

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli attestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di GIUGNO 1906.

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.			
23	227-167	82441	1. Barben Gaston fils, a Parigi	Tireuse à arrêt électrique pour le vin et autres liquides	28 aprile 1906	6
12	226-210	82272	2. Bippart Ernst, ad Arnstadt (Germania)	Charrue à deux socs ou plus, avec corps de charrue fonctionnant indépendamment	14 id. »	6
30	228-61	82599	3. Lo stesso	Soc de sous-sol	28 id. »	6
28	228-43	82574	4. Cservinka Karoly, a Budapest (Ungheria)	Pulvérisateur pour liquides	15 maggio »	1
11	226-172	81561	5. Giusti Taddeo fu Biagio, a Modena	Distributore per seminatrice ad alimentazione libera a scarico immediato	20 marzo »	3
13	226-237	82298	6. Hydraulic Hand Milker Company Limited, a Welling, Nuova Zelanda (Australia)	Machine à traire	14 aprile »	6
25	227-205	82287	7. Landi B. & C. (Ditta), a Firenze	Macchina polverizzatrice a pompa per zolfare le viti	18 id. »	2
9	226-143	81104	8. Leone Giuseppe, a Castelluccio dei Sauri e Ciarambino Andrea, ad Ascoli Satriano (Foggia)	Apparecchio fumigeno distruggitopi nei campi	23 febbraio »	5
9	226-154	82187	9. Paniero Giuseppe, a Nizza Monferrato (Alessandria)	Perfezionamenti nelle valvole delle pompe per irroratrici e simili	7 aprile »	3
21	227-112	81311	10. Pignolo Vittorio fu Giovanni, a Vicenza	Polverizzatore economico per le viti ed altre piante	9 marzo »	4
28	228-53	82647	11. Rossini Dario e Tocchi Domenico, a Roma	Snocciolatrice per sansa di olive	17 maggio »	3
16	227-36	82363	12. Ruggiano Ferdinando di Angelo Maria e Di Palo Ferdinando di Giuseppe, a Foggia	Avantreno a ruote snodate ed attacco ad altezza regolabile ed adattata all'animale, destinato al lavoro, per la trazione di mietitrici legatrici di qualunque sistema	30 aprile »	1
19	227-65	81784	13. Varga Koloman, a Kis-Olved e Kőlgyszi Stefan, a Garamkissalló (Ungheria)	Dispositivo per l'allontanamento dei gas che si producono nella fermentazione del vino e simili	marzo »	6
27	228-17	82528	14. Vitali Giuseppe e Vitali Vittorio (fratelli), a Villongo Sant'Alessandro (Bergamo)	Pigiatrice elicoidale, centrifuga con automatico regolabile	11 maggio »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			II. Alimenti e bevande diverse.			
27	228-21	82620	1. Bernachon Alessandro, a Torino	Sistema perfezionato per la chiusura ermetica automatica - dopo la sterilizzazione - dei recipienti di conservazione delle sostanze alimentari	5 maggio 1906	1
20	227-94	81571	2. Blum Paula, a Roma, (<i>Prolungamento</i>)	Processo per l'estrazione diretta di un brodo concentrato dalla carne	22 marzo »	5
1	226-20	82066	3. Cappelli Spiridione Vincenzo, a Roma	Macchina per la fabbricazione automatica del decotto di caffè dal caffè crudo, denominato <i>Pantapeia</i>	17 aprile »	1
13	226-240	82303	4. Daverio, Henrici & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Dispositif pour équilibrer les plansichters à secousses	13 id. »	6
15	227-2	81759	5. Giovagnoli Roberto, a Ronciglione Roma	Essiccatore per pasta corta con ventilazione forzata ad aria calda	26 marzo »	5
20	227-98	81575	6. Hatmaker James Robinson, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Processo per la fabbricazione di sostanze alimentari di caseina	24 id. »	9
30	228-85	82740	7. Joël Alfred, a Zurigo (Svizzera)	Spazzolatrice per la pulitura dei cereali e l'assortimento delle farine	22 maggio »	1
27	228-27	82629	8. Maschinenfabrik Grevenbroich, a Grevenbroich (Germania)	Turbines pour enrober et laver le sucre et autres matières	2 id. »	15
4	226-51	77923	9. Rappeport Ludwig, a Vienna	Procédé pour la fabrication d'une farine très bonne à cuire avec du froment ou autre de qualité inférieure	28 luglio 1905	6
20	227-91	81558	10. Società Italiana dei Forni, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Forno economico, sistema <i>Virgili</i> , per panatieri e pasticciari	20 marzo 1906	3
19	227-68	81967	11. Tommasini Vitaliano, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Applicazione industriale per ottenere le paste alimentari in diverse forme, tranciate, compresse, pressate e stampate	9 aprile »	—
23	227-172	81580	12. Ulpiani Celso, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Processo economico per la fabbricazione della inulina ed impiego di essa per la preparazione di prodotti alimentari solidi e liquidi	26 marzo »	1
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
13	226-247	82322	1. Bederlunger Alberto, a Pisa	Depuratore regolatore della ghisa e dei metalli fusi in genere	25 aprile 1906	1
18	227-60	81608	2. Ceribelli Francesco, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Selezione elettromagnetica dei materiali leucitiferi e di sanidino	28 marzo »	1
2	226-38	82089	3. King Tom Cobb, a New-York.	Perfectionnements dans les nodules de matière métallifère et leur traitement. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 maggio 1905</i>)	21 aprile	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	227-239	82535	4. Savelsberg Josef, a Papenburg a. l. m. s. (Germania)	Procédé pour l'obtention de frites	2 maggio 1906	15
25	227-206	82451	5. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino	Lega metallica per cuscinetti	5 id. »	15
13	226-235	82290	6. Società di Monteponi, a Torino. (Attestato completo).	Procédé de grillage et agglomération des minerais sulfurés de plomb additionnés de fumées de fours à plomb	23 aprile »	—
21	227-103	81578	7. Stassano Ernesto, a Roma. (Prolungamento).	Nuovo processo elettro-metallurgico per la fabbricazione del ferro, dell'acciaio e delle leghe di ferro col cromo, col tungsteno, col nichelio, ecc.	24 marzo »	7
28	228-55	82651	8. Trunkhahn Leopold, a Vienna	Procédé pour produire des dépôts métalliques électrolytiques	17 maggio 1906	6
IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.						
27	228-7	82543	1. Bonvillain Philibert e Ronceray Eugène, a Parigi	Machine à mouler basculante	12 maggio 1906	3
25	227-207	82455	2. Boudet Emile Eugène Lucien, a Liegi (Belgio)	Machine à décolleter automatique avec appareil de filetage à filière ou taraud tournant	7 id. »	3
5	226-68	82111	3. Brenzinger Julius, a Mount Vernon, New-York	Machine pour recouvrir d'un enduit imperméable les couvercles de boîtes en tôle, etc.	9 aprile »	6
23	227-173	81581	4. Charles Alfred, a Worcester (Inghilterra). (Prolungamento)	Perfezionamenti nelle macchine per fare chiodi, bulloni ed articoli simili o per fare le teste agli steli delle viti	26 marzo »	1
20	227-81	81114	5. Clerici Giuseppe di Felice, a Valenza (Alessandria)	Sistema speciale di connessione delle pareti delle casse o scatole di legno o di altro materiale di qualsiasi forma o dimensione che permette aprirle, smontarle rapidamente con facilità e contemporaneamente le rende inviolabili	26 febbraio »	1
21	227-102	81173	6. Cusi Annibale, a Milano	Sistema per la legatura dei gioielli in alluminio	23 id. »	3
1	226-16	82056	7. Denis Luc Léon Basile, a Parigi	Mode de fixation des tuyaux métalliques sur brides d'assemblage. (Rivendicazione di priorità dal 5 aprile 1905).	3 aprile »	3
25	227-200	82493	8. Ebinghaus Emil & Schumacher Albert, a Gevelsberg	Laminatoio per la fabbricazione di oggetti su vasta scala	1 maggio »	6
6	226-81	82147	9. Haas Wilhelm, Gorzabek Karl e Lampel Alois, a Vienna	Appareil servant à presser des cannelures ou gorges dans les tuyaux et à couper les tuyaux	23 aprile »	3
7	226-106	82149	10. Metallwaren-Fabrik H. Vetter (Ditta), a Vienna	Macchina per la fabbricazione di capsule per bottiglio	23 id. »	6

Esercizio del privilegio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Atte stati	N. del Registro generale				
23	228-31	81367	11. Nathan Leopold, a Zurigo (Svizzera)	Recipiente sterilizzabile per liquidi e bevande qualsivogliano attaccanti i metalli e processo per la fabbricazione dello stesso	7 marzo 1906	6
6	226-85	82163	12. Ramboux Isidor, a Erquelinnes (Belgio)	Procédé pour le sciage du marbre et de la pierre dans les armures (châssis) et débiteuses	24 aprile »	1
6	226-82	82148	13. Rudolf Schmidt & C. ^o , (Ditta), a Vienna	Marteau de forge avec enclume oscillante	23 id. »	3
23	227-180	81588	14. Sciple Henry Madison e Ross Monroe Lee, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux procédés de production d'articles coulés en moules	27 marzo »	1
30	228-79	82710	15. Vismara Giuseppe, a Milano	Catena d'oro Vismara senza maglie e senza saldature, la quale serve come materiale d'oro foggato per la fabbricazione di braccialetti a cerchio flessibile, di collane ed in genere di tutti gli altri monili d'oro	11 maggio »	3
22	227-15	82406	16. Wegner William Franklin, Wendelburg Alex., Stevens Samuel Ross e Wignall Alonzo Charles, a New-York V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.	Marteau électrique	24 aprile »	6
26	227-233	82513	1. Aktiebolaget Gasaccumulator, a Stoccolma	Régulateur de pression	9 maggio 1906	15
22	227-160	82594	2. Andrews Automatic Clutch Company, ad Akron, Ohio (S. U. d'America)	Système de embrayage à friction	17 aprile »	6
11	226-193	82254	3. Barbèra Marco, a Torino	Motore a scoppio	20 id. »	1
4	226-52	79095	4. Bazin Eugène Louis, a Nantes (Francia)	Surélévation et utilisation des liquides en mouvement. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 dicembre 1904</i>)	26 dicembre 1905	6
13	226-249	82324	5. Benelli Silvio, a Milano	Para-urti anelastico di sicurezza a deformazione permanente	19 aprile 1906	3
21	227-122	81390	6. Benn Hans Hamilton, a Prenau (Austria)	Accouplement à friction	15 marzo »	6
20	227-	82381	7. Bergfeld Rudolf, a Barmen-Elberfeld (Germania)	Coude pour tuyaux en tôle	1 maggio »	1
26	227-228	82502	8. Birlé Ernest e Defauconpret Auguste, a Parigi	Protecteur de tube de niveau d'eau	30 aprile »	3
5	226-78	82123	9. Bláthy Otto Titus, a Budapest	Dispositivo d'avviamento per motori ad esplosione a quattro o più cilindri	7 id. »	6

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
16	227-24	81619	10. Bouchoueff Alexandre, a Pietroburgo	Moteur rotatif	14 marzo	1906	3
6	226-86	82168	11. Bourdon Charles, a Parigi	Système de chaudière ignitubulaire à éléments amovibles. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1905</i>)	11 aprile	»	3
28	228-50	82598	12. Briefs Fritz, a Düsseldorf (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Tuyau en plomb pour vapeur à haute pression	27 id.	»	—
9	226-159	82229	13. Bryant Charles Henry e Candellet George ad Hammersmith, Middlesex (Inghilterra)	Procédé et dispositif pour le traitement des gaz d'échappement des moteurs à combustion interne	27 id.	»	6
26	227-237	82524	14. Büssing H. (Ditta), a Braunschweig (Germania)	Giunto a palla aggiustabile. (<i>Rivendicazione di priorità dall'11 maggio 1905</i>)	10 maggio	»	6
7	226-120	82204	15. Byrom John, a Liverpool (Inghilterra)	Courroie de transmission à profil trapézoïdal	24 aprile	»	3
28	228-44	82575	16. Campa Paolo del fu Nicola, a Torino	Nuova camera lunga e stretta, formante col proprio asse, una linea curva qualsiasi e situata comunque per motori a combustione interna	28 id.	»	1
27	228-29	82634	17. Cappa Giulio, a Torino	Motore a scoppio a quattro cilindri per uso specialmente nelle automobili	7 maggio	»	3
20	227-89	82385	18. Cirio Francesco fu Pietro, a Napoli	Motore rotativo a vapore con retromarcia	1 id.	»	3
8	226-126	81992	19. Comotto Guido di Antonio, a Vigliano Biellese (Novara). (<i>Attestato completo</i>)	Sistema di trasmissione di moto per macchine fisse e locomobili con biella accorciantesi ed allungantesi alternativamente, per mezzo di puleggia dentata	11 aprile	»	—
25	227-209	82462	20. Costa Luigi, a Genova	Pompa Costa per il getto o spruzzo dei liquidi	3 maggio	»	3
1	226-12	82052	21. Daverio, Henrici & C. (Ditta), a Zurigo (Svizzera)	Sasseur à secousses	2 aprile	»	6
22	227-148	82411	22. de Karavodine Victor, a Parigi	Générateur de gaz d'explosion à jet pulsatoire	2 maggio	»	6
25	227-191	82464	23. de Quelen Raoul, a Parigi	Diffuseur à jets multiples pour admission progressive automatique de liquide dans les carburateurs. (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 maggio 1905</i>)	30 aprile	»	6
21	227-111	81222	24. Enköpings Mekaniska Werkstads Aktiebolag, a Enköpings (Svezia)	Dispositif dans les garnitures intérieures des machines centrifuges. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 febbraio 1905</i>)	23 febbraio	»	15
23	227-176	81584	25. Fratelli Koerting (Ditta), a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Innovazioni nelle griglie a canestro nelle caldaie	26 marzo	»	5

Forma del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE; attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
30	228-87	82745	26. Fromme Otto, a Francoforte s/M (Germania)	Garniture étanche pour raccords de tuyaux	12 maggio 1906	15
22	227-146	82407	27. Garuffa Egidio, a Milano (<i>Attestato completo</i>)	Motrice locomobile a gas povero	24 aprile »	—
30	228-64	82604	28. Georges Jacques e Dormoy Emile Auguste, ad Algeri, Algeria (Africa)	Broyeur-détartreur pour tubes d'eau des chaudières	15 maggio »	3
13	226-223	82274	29. Gianoli Louis Alexandre, a Parigi	Distributeur mixte d'allumage pour moteurs à explosion (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 aprile 1905</i>).	17 aprile »	3
6	226-100	82146	30. Haas Wilhelm, Gerzàbek Karl e Lampel Alois, a Vienna	Procédé pour le raccordement étanche de tuyautages	23 id. »	3
19	227-70	82107	31 Hauptmann Richard, a Lipsia (Germania)	Appareil de mise en train pour moteurs à gaz (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1905</i>)	7 id. »	6
19	227-77	81516	32. Howden Giorgio fu Giovanni, a Napoli e Carbutti Enrico fu Filippo, a Portici (Napoli) (<i>Prolungamento</i>)	Sistema perfezionato di muratura per caldaie tubolari a fuoco esterno	20 marzo »	2
16	227-35	82362	33. Hug Daniel, a Denver (S. U. d'America)	Roue à eau	19 aprile »	6
1	226-13	82055	34. Kenter Max, a Berlino	Ma lion d'assemblage pour chaînes, avec traverse comme organe de fermeture	2 id. »	15
21	227-130	82405	35. Lafitte Joachim, a Bialitz (Francia)	Dérivateur de courant électrique pour bougie d'allumage des moteurs à explosions (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 novembre 1905</i>)	24 id. »	3
8	226-136	81191	36. Lamplough Frederik e Threlfall Thomas, a Londra	Perfezionamenti nei motori a combustione interna (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 novembre 1905</i>)	16 febbraio »	6
7	226-109	82197	37. Liva Enrico, a Torino	Ingranaggio a segmenti collegati fra loro come le maglie di una catena che in unione a ruote dentate può costituire un gruppo motore	17 aprile »	3
19	227-66	81902	38. Löffler Samuel, a Witkowitz, Moravia (Austria)	Dispositivo per trasformare un motore funzionante a quattro tempi in un motore funzionante a due	22 marzo »	15
23	227-190	81641	39. Lombard Nathaniel, a Worcester, Mass. (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Mécanisme de réglage pour moteur	29 id. »	6
8	226-122	81630	40. Magni Franco e Bertolini Paolo, a Torino	Innesto a liquido per alberi di trasmissione	19 id. »	1
21	227-127	82399	41. Malavasi Mangili Bice, a Milano	Motore a gas a due tempi od a essenza a due tempi tanto a semplice che a doppio effetto	23 aprile »	1
22	227-135	82043	42. Maschinenfabrik & Eisengiesserei Schaffhausen vormals J. Rauschenbach (Svizzera)	Dispositivo di regolazione automatica della pressione negli strettoli ad azione continua	31 marzo »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	226-90	82209	43. Maschinenfabrik und Mühlenbauanstalt G. Luther Aktiengesellschaft, a Braunschweig (Germania) (Attestato completo)	Refrigeramento di stantuffo per motori ad esplosione e compressori. (Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1906)	24 aprile 1906	1
15	227-8	82341	44. La stessa	Comando per motori a combustione con durata di riempitura variabile e annullamento della retropressione di comando esercitata sul regolatore. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1906)	30 id. »	6
30	228-81	82732	45. Mc Mullen Charles Palmer, a Brooklyn e Nye William Elmer a Wareham (S. U. d'America)	Perfectionnements aux régulateurs de pompes à vapeur	21 maggio »	6
13	226-248	82323	46. Mele Vincenzo, a Napoli	Epuratore Mele per caldaie a vapore	25 aprile »	1
2	226-35	82085	47. Montefredini Francesco, a Roma	Nuovo motore ad esplosione di gas (sistema Luigi Ambrosi)	20 id. »	1
9	226-157	82217	48. Morel Charles, a Domène, Isère (Francia)	Appareil tamiseur	25 id. »	6
28	228-52	82646	49. Motoraktiebolaget Reversator, a Stoccolma	Eccentrico per l'azionamento della valvola di scarico e rispettivamente della valvola di aspirazione nei motori a esplosione a quattro tempi	16 maggio »	6
23	227-187	81638	50. Munk Meier, a Lemberg (Austria) (Prolungamento)	Dispositif d'embrayage	20 marzo »	5
23	227-162	82430	51. Neate Percy John, a Rochester, Kent (Inghilterra)	Perfezionamenti nelle molle	4 maggio »	6
22	227-142	81482	52. Newcomb Edward Coverly, a New-York	Perfectionnements dans les moteurs à combustion intérieure (Rivendicazione di priorità dal 10 aprile 1905)	17 marzo »	6
8	226-125	81838	53. Olmo Carlo, a Torino	Perfezionamenti nei cuscinetti a sfere, adattabili particolarmente ai velocipedi	31 id. »	3
30	228-65	82607	54. Pressluft-Gesellschaft m. b. H. vorm. Schmitz Franz. Ant., a Düsseldorf (Germania)	Giunto di accoppiamento per tubi flessibili	15 maggio »	1
4	226-59	82026	55. Putato Eugenio, a Busto Arsizio o Crespi Antonio, a Legnano (Milano)	Dispositivo pel comando a distanza di valvole a vapore e di sicurezza per rottura di tubazioni	31 marzo »	1
8	226-140	81780	56. Samain Pierre, a Clamant (Francia)	Pompe ou moteur à piston annulaire	28 id. »	6
28	228-32	82636	57. Savani Luigi di Giovanni, a Verona	Motore rotativo ad esplosione	14 maggio »	1
15	227-14	82144	58. Schmidt Carl, a Vienna	Apparecchio per la purificazione dell'acqua con trasporto a secco della sostanza precipitante	23 aprile »	6
12	226-219	81758	59. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova)	Innovazioni negli apparecchi pneumatici per il sollevamento dei liquidi	20 marzo »	5

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	228-51	81942	60. Società Automobili <i>Roma</i> , a Roma	Transmission de mouvement à vitesse variable par cônes de friction	6 aprile 1906	3
21	227-128	82401	61. Società Neufeldt & Kuhnke, a Kiel (Germania)	Compteur de vitesse	21 id. »	6
5	226-79	82124	62. Still William Mudd, a Londra e Mason Charles Lyall, a Wolverton (Inghilterra)	Perfectionnements aux purgeurs de vapeur	7 id. »	6
12	226-206	82268	63. Sulzer frères (Ditta), a Winterthur (Svizzera) e a Ludwigshafen a/R, (Germania)	Excentrique de commande d'un organe de machine à mouvement de va et vient, avec faculté de déplacer les limites de la course	13 id. »	15
12	226-207	82269	64. La stessa	Disposition de soupapes pour moteurs à combustion verticaux et à deux temps	13 id. »	15
12	226-208	82270	65. La stessa	Commande pour soupapes d'admission d'air des moteurs à combustion à deux temps et à changement de marche	13 id. »	15
15	227-4	82336	66. Sulzer frères (Ditta), a Winterthur (Svizzera)	Valvola di ritegno	28 id. »	15
15	227-5	82337	67. La stessa	Dispositivo in un'istallazione di pompa d'aria per mantenere una pressione normale costante nel serbatoio di pressione nelle motrici a combustione	28 id. »	15
30	228-63	82602	68. Sulzer Jakob, a Winterthur (Svizzera). (Attestato completo)	Mécanisme de changement de marche pour moteurs à combustion	26 id. »	—
7	226-108	82176	69. Technisches Bureau Frikart & Jaeger G. m. b. H., a Monaco, Baviera (Germania)	Palette mobili cave a mezzaluna per turbine a vapore od a gas e simili, con piede d'attacco solidale	31 marzo »	6
22	227-155	82582	70. Telegraphen Werkstätte von G. Hasler, a Berna (Svizzera)	Indicateur de vitesse	28 aprile »	6
12	226-204	82266	71. Thézard Pascal, a Parigi	Nouveaux dispositifs applicables aux moteurs	12 id. »	3
27	228-9	82545	72. United Kingdom Self-Adjusting Anti-Friction Metallic Packing Syndicate, Limited, a Liverpool e Bell Andrew Riddell, a Leeds (Inghilterra)	Perfezionamenti nei lubrificatori. (Rivendicazione di priorità dal 24 giugno 1905)	12 maggio »	6
1	226-2	82009	73. Universal Gas Apparatus Company Limited, a Londra	Moteur hydraulique	13 aprile »	6
1	226-11	82051	74. Vanni Pier Giorgio, a Milano	Innovazioni nei motori a scoppio o a combustione interna bifasi	2 aprile »	1
15	227-6	82338	75. Westinghouse George, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle turbine a fluido elastico	28 aprile »	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
15	227-9	82342	76. Westinghouse George, a Pittsburg, Pa (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle turbine a fluido elastico	30 aprile	1903	15
13	226-228	82280	77. Witte Frederick William, a Chelmsford (Inghilterra)	Coussinets à billes	21 id.	»	6
VI. Strade ferrate e tramvie.							
21	227-110	82314	1. Barabini Agostino, a Spezia (Genova)	Apparecchio elettrico per evitare gli scontri ferroviari	25 aprile	1906	2
26	227-238	82534	2. Beuster Fritz, a Charlottenburg (Germania)	Coussinet de rail	2 maggio	»	6
30	228-84	82739	3. Bossi Gaetano, a Roma	Traversina di cemento armato	22 id.	»	5
23	227-179	81587	4. Ciri Silvio, a Roma (<i>Prolungamento</i>)	<i>Autotelefono-freno</i> . Apparecchio elettrico per corrispondere fra i treni ferroviari, fra questi e le stazioni o per determinare l'arresto automatico dei treni medesimi	27 marzo	»	2
2	226-25	82067	5. Cless Fritz, a Graz (Austria)	Congegno automatico di agganciamento per veicoli ferroviari collegato al gancio di trazione della vite del tenditore ed apribile lateralmente	18 aprile	»	6
6	226-83	82156	6. Compagnie de l'Industrie Electrique et Mécanique, a Ginevra.	Dispositif électrique pour la commande simultanée des contrôleurs de plusieurs voitures motrices électriques d'un train depuis l'une quelconque de ces voitures	23 id.	»	6
1	226-8	82046	7. Deutsch-Oesterreichische Mannesmannröhren-Werke, a Düsseldorf (Germania)	Chaudière de locomotive, avec boîte à feu à tubes d'eau	31 marzo	»	15
22	227-139	82088	8. Dunand Jules Emile, a Ginevra (Svizzera)	Eclisse électrique rivée et soudée	21 aprile	»	3
1	226-18	82062	9. Eubank Reuben Blakey, junior, a Kansas City (S. U. d'America)	Indicateur de rues et de stations pour voitures de tramways et de chemins de fer	17 id.	»	6
30	228-88	82746	10. Flamache Armand e Gernaert Jules, a Bruxelles	Nouveau système d'attache à douille élastique <i>Hercule</i> , applicable notamment aux traverses de chemins de fer	12 maggio	»	6
5	226-71	81534	11. Gandini Bernardo di Filippo, ad Alessandria	<i>Mirveno</i> . Apparecchio inteso ad evitare gli scontri ferroviari	16 marzo	»	1
5	226-77	82122	12. Gebrüder Hardy (Ditta), a Vienna (<i>Attestato completo</i>)	Disposition pour système de frein à vide permettant de provoquer le freinage rapide de la plateforme du mécanicien mais de manière qu'il se propage du wagon de queue à la tête du train	7 aprile	»	—
22	227-154	82581	13. Gérard de Recondo Abel Raimond Alexandre, a Pontigivart (Francia).	Système de protection des trains de chemins de fer	27 id.	»	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
20	227-82	81353	14. Hertwig Paul, a Lipsia, Sassonia (Germania)	Poltrona con spalliera per vetture ferroviarie od altri veicoli in genere	14 marzo	1906	1
18	227-46	81900	15. Macdonald Murdoch, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America)	Perfectionnement dans les boîtes porte-billets pour conducteur de voiture. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 marzo 1905</i>)	26 id.	»	6
23	227-161	81429	16. Moreaux Edouard e Smis-Valcke Henry, a Ostenda (Belgio)	Système d'aiguillage pour voies ferrées	27 febbraio	»	6
4	226-60	82095	17. Morosini Francesco, a Milano	Carro da ferrovia e da tramway, per trasporto di terre, sabbie, ghiaie, carboni e simili, con scarico completo automatico	4 aprile	»	3
2	226-37	82087	18. Rossi Ettore fu Santo e Rossi Luigi Vittorio fu Nicolò, a Roma	Traversina per ferrovia, in cemento armato a fortissima compressione, con armatura metallica speciale	21 id.	»	6
8	226-139	81777	19. Siemens & Halske Gesellschaft, a Berlino	Dispositivo per mettere in dipendenza meccanica ed elettrica fra loro i segnali e gli scambi per tramvie e ferrovie	28 marzo	»	15
16	227-28	82210	20. Süssmitt Paul e Huld Arthur, a Gossnitz (Germania)	Indicateur de stations	24 aprile	»	1
25	227-219	82483	21. Tiessen Hans, a Cassel (Germania)	Sistema d'arresto per piattaforme girevoli	8 maggio	»	1
5	226-66	82106	22. Vacuum Brake Company Limited, in London, General Repräsentanz in Wien, a Vienna	Dispositif utilisant l'air d'échappement des pompes à air de frein à vide pour actionner les signaux ou avertisseur acoustique	3 aprile	»	6
21	227-124	82390	23. von Kraljevic' Ladislav e Gavranic' Pero, ad Agram, Croazia (Austria)	Traverse en béton armé et dispositif de fixation des rails	20 id.	»	1
13	226-227	82278	24. Whitaker Alfred, a Burnham (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per ricevere, distribuire e scambiare automaticamente le tavolette (tablets) e i bastoni (staves) o simili sulle vie ferrate	20 id.	»	6
11	226-179	82243	25. Wyss-Baumgartner Alfred e Marti Robert, a Solothurn (Svizzera)	Spingitore per vagoni ferroviari	13 id.	»	2
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.							
13	226-230	82289	1. Algostino Giovanni, Balagna Carlo, Ghiglieno Carlo e Ghiglieno Francesco, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Radiatore per automobili	24 aprile	1906	—
9	226-153	82186	2. Allara Giuseppe ed Artom Camillo, a Torino	Apparecchio pel comando automatico dei fanali negli automobili	10 aprile	»	1
4	226-53	81376	3. Andreini Lamberto, a Genova	Cerchione elastico metallico per biciclette, automobili, carrozze, ecc.	10 marzo	»	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
12	226-201	81857	4. Austin William Kerr e Cormac Maurice Henry, a New-York	Perfezionamenti nei freni per automobili ed altri scopi	30 marzo 1906	1
11	226-186	82245	5. Bain Augusto, a Bois-Colombe (Francia)	Dispositif absorbeur de chocs applicable aux véhicules. (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 aprile 1905</i>)	16 aprile »	3
9	226-163	81747	6. Benati Giuseppe, a Roma	Sostituzione del sughero (naturale od agglomerato) alla camera d'aria nelle ruote per biciclette, motociclette, automobili od altri rotabili, allo scopo di ovviare all'inconveniente delle camere d'aria stesse	26 marzo »	2
2	226-28	82075	7. Bobrick Alexander Gabriel, a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Perfezionamenti nel modo di gonfiare i cerchi pneumatici degli automobili	18 aprile »	6
25	227-192	82467	8. Bondoux Lazare, a Nizza (Francia)	Dispositif amortisseur de chocs pour suspension d'automobiles et autres applications	30 id. »	3
4	226-41	80311	9. Bonesi Edgardo di Alfonso, a Bologna	Pneumatici imperforabili per automobili o veicoli di qualsiasi genere	4 gennaio »	1
28	228-60	82663	10. Bracchette Giuseppe, a Torino	Corazza per cerchi pneumatici di ruote di veicoli	4 maggio »	1
11	226-182	81854	11. Bramley-Moore Swinfen, a Londra	Perfezionamenti nel congegno per il cambiamento della velocità nei veicoli automotori stradali	30 marzo »	6
1	226-17	82061	12. Brillié Auguste Eugène, a Parigi	Roue élastique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 12 maggio 1905</i>)	17 aprile »	3
11	226-198	82463	13. Brousseau Louis Honoré Désiré, a Sauzé-Vaussais (Francia)	Perfectionnements aux capotes de voiture. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 aprile 1905</i>)	11 id. »	1
11	226-175	82236	14. Campo Carlo, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Sistema di trasmissione di movimento rotativo con organi a frizione, specialmente adatto per le automobili	id. »	—
25	227-195	82486	15. Cavalade Hippolyte Eugène, a Tolosa (Francia)	Arrache-clou pour pneumatiques de bicyclettes, motocyclettes, automobiles et autres véhicules similaires. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1905</i>)	8 maggio »	3
7	226-113	82174	16. Contal Camille, a Parigi	Dispositif de tension de chaîne pour cycles et véhicules automobiles	29 marzo »	6
8	226-128	82177	17. Contal Camille, a Levallois Perret (Francia)	Motocycle	2 aprile »	6
23	227-183	81600	18. Daimler-Motoren-Gesellschaft, a Cannstatt, Würtemberg (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif d'embrayage et de débrayage pour mécanismes de changement de marche ou de vitesse à roues dentées	17 marzo »	9
30	228-75	82697	19. De Paoli Antonio, a Pinerolo Torino	Ruota elastica per veicoli in genere	19 maggio »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
13	226-229	82288	20. De Tivoli Harold, a Firenze	Apparecchio per cambio di velocità e per marcia indietro di automobili, motocicli ed altre macchine	11 aprile 1906	1
21	227-123	81870	21. Di Pedè Amleto e Toti Enrico, a Roma	Freno di sicurezza ed istantaneo, sistema <i>Di Pedè-Toti</i> per veicoli	31 marzo »	1
27	228-18	82565	22. Dow Alexander, a New-York	Perfezionamenti nei copertoni per pneumatici e nei cerchioni massicci delle ruote di veicoli	14 maggio »	6
4	226-46	81847	23. Drevet Paul, Nove Josserand Louis Augustin, a Lione (Francia) e Dumond Noël, a Tassin La Demi-Lune (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Appareil pour le lancement des moteurs d'automobiles ou autres	24 marzo »	—
16	227-25	81812	24. Durio Fratelli (Ditta), a Torino	Cerchione massiccio in cuoio e metallo per ruote di veicoli	23 id. »	3
27	228-4	82540	25. Gai Silvio di Francesco, a Livorno	Ruota a deformazione per automobili	7 maggio »	1
16	227-37	82364	26. Garuffa Egidio, a Milano	Automobile a gas povero perfezionato	19 aprile »	1
15	227-20	82699	27. Gelato Pietro, a Roma	Nuovo ferro da cavallo con guarnizione mobile di caucciù	21 maggio »	2
25	227-217	82479	28. Gizzi Giovanni Giuseppe, a Roma	Ruota <i>Gizzi</i> per automobili ed altri veicoli	7 id. »	1
22	227-151	82577	29. Gobbi Carlo, a Torino	Perfezionamento ai veicoli per locomozione automatica	30 aprile »	3
28	228-48	82593	30. Grammont Alexandre, a Pont-de-Cherney, Isère (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Valve pour bandages pneumatiques d'automobiles	28 id. »	—
4	226-45	81783	31. Grassi Angelo, a Roma	Nuovo arcione per selle di legno curvato a vapore, sistema <i>Grassi</i>	28 marzo »	1
21	227-126	82397	32. Hamelle Henry, a Parigi	Amortisseur de chocs pour suspension de véhicules et autres applications	23 aprile »	3
30	228-71	82690	33. Hecht Paul, a Düsseldorf (Germania)	Nuova bicicletta	18 maggio »	1
7	228-110	82198	34. Hofmann Alfred, ad Altstetten, Zurigo (Svizzera)	Ruota elastica per trazione	10 aprile »	6
18	227-50	82282	35. Jaen Juan Rodriguez, a Madrid	Perfectionnements aux roues élastiques pour automobiles et autres. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 aprile 1906</i>)	24 id. »	6
8	226-134	81146	36. Lamplough Frederick, a Londra	Bocca di riempimento perfezionata per radiatori e serbatoi di automobili e simili	14 febbraio »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
7	226-118	82199	37. Lancaster Frederick John, a New-York	Perfectionnements apportés aux roues de véhicules	10 aprile	1906	6
20	227-232	82511	38. Laporte Abel Marie Noël, a Tolsa (Francia)	Bandage élastique pour véhicules routiers. (Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1905)	9 maggio	»	3
12	226-211	79407	39. Le Grand Jean Jérôme Paul, a Parigi. (Attestato completo)	Système de protection des bandages élastiques de roues, au moyen d'une courroie armée de lamelles métalliques	20 novembre	1905	—
7	226-117	82195	40. L'Electrique Société anonyme, a Parigi. (Importazione)	Perfectionnements apportés aux voitures électriques	6 aprile	1906	6
28	228-53	82659	41. Leps Raymond Maurice Amédée, a Bordeaux (Francia)	Roue métallique élastique	2 maggio	»	6
21	227-117	81817	42. Macbeth George, a Liverpool (Inghilterra)	Perfezionamenti negli apparecchi per impedire lo slittamento laterale delle ruote di veicoli a propulsione meccanica o simili. (Rivendicazione di priorità dal 21 marzo 1905)	20 marzo	»	1
9	226-151	82165	43. Malandrone Giuseppe, a Cambiano (Torino)	Bicicletta colle leve a minor rotazione	17 aprile	»	2
16	227-23	81420	44. Mans Albert, a Dieghem presso Bruxelles	Amortisseur de chocs pour véhicules de tout genre. (Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1905)	5 marzo	»	1
25	227-196	82488	45. Martin Edward, a Londra	Ruota a dischi perfezionata per veicoli stradali. (Rivendicazione di priorità dal 21 giugno 1905)	8 maggio	»	15
12	226-217	81563	46. Moretti Luigi fu Luigi, ad Udine. (Attestato completo)	Congegno elastico Moretti per ruote di automobili, vetture a cavalli, motociclette, biciclette, in sostituzione dei pneumatici	15 febbraio	»	—
15	227-3	82329	47. Muggia Davide, a Milano	Meccanismo per azionare, per mezzo della pressione esercitata da un fluido, preferibilmente liquido, i freni, l'innesto, il cambiamento di velocità od altri organi di veicoli automobili, o di veicoli di qualunque altra specie, od anche organi di qualsiasi altra macchina	18 aprile	»	3
12	226-202	82039	48. Munro Robert Magnus Augustus Benjamin, a Neuilly sur Seine (Francia)	Perfezionamenti nei freni per cicli od altri	16 id.	»	6
7	226-119	82203	49. Novaretti Roberto, a Pavia	Treno automobile a voltata esatta, per strade ordinarie	13 id.	»	1
21	227-108	82234	50. Olivier Etienne Louis Auguste, a Parigi	Bandage élastique pour roues de tous genres	28 id.	»	6
16	227-29	82351	51. Ottanelli Aurelio di Annibale, a Settignano (Firenze)	Ruota per automobili priva di camera d'aria	19 id.	»	2
7	226-101	80122	52. Passuti Oreste fu Angelo, a Bologna (Attestato completo)	Corazza armillare di difesa delle gomme piene, copertoni, pneumatici, ecc. per automobili, biciclette, vetture o veicoli in genere	28 dicembre	1905	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	228-46	82536	53. Petracchi Pietro, a Varese. (<i>Attestato completo</i>)	Cerchione smontabile <i>Petracchi</i> . tipo B, per automobili ed altri veicoli	12 maggio 1906	—
30	228-77	82705	54. Racchini Aldo, a Milano	Copertoni in cuoio per ruote con pneumatici, per biciclette, motociclette, automobili, ecc.	12 id. »	3
19	227-79	81550	55. Ravier Charles, ad Asnières (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Moyeu à changement de vitesse automatique par rétro-pédalage avec roue libre aux deux vitesses	16 marzo »	1
25	227-198	82491	56. Reid Hugh, Reid Andrew Thomson & Riekie John, a Glasgow, (Scozia)	Bandage pour roue de véhicule	8 maggio »	6
12	226-205	82267	57. Rosani Cesare, a Torre Pellice (Torino). (<i>Attestato completo</i>)	Freno <i>Rosani C.</i> , a nastro, per velocipodi, motocicli e simili	12 aprile »	—
9	226-142	80551	58. Rusp Johann, a Stockdorf (Germania)	Roue élastique pour véhicules. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 gennaio 1905</i>)	15 gennaio »	1
21	227-105	82220	59. Seelsi Benedetto, a Roma	Ombrello baldacchino smontabile per automobili ed altri veicoli	25 aprile »	1
20	227-92	81569	60. Schneider Adam, a Berlino. (<i>Prolungamento</i>)	Compteur-contrôleur pour voitures	22 marzo »	1
8	226-138	81680	61. Serpollet Léon, a Parigi	Automobile à vapeur. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 dicembre 1905</i>)	19 id. »	3
20	227-84	82371	62. Société Anonyme des Etablissements A. Garnier, a Parigi	Strapontin pour automobile	30 aprile »	6
13	226-225	82276	63. Soresi Angelo, a Torino	Camera d'aria supplementare in metallo per evitare lo scoppio ed il logorio dei pneumatici	19 id. »	3
6	226-87	82169	64. Staub & C. (Ditta), a Männedorf (Svizzera)	Cuirasse pour bandage pneumatique (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 agosto 1905</i>)	11 id. »	6
4	226-50	81968	65. Taraglio Giuseppe, a Roma	Ruota elastica autopneumatica per automobili e per veicoli in genere	9 id. »	2
25	227-199	82494	66. Lo stesso (<i>Attestato completo</i>)	Ruota elastica autopneumatica per automobili e per veicoli in genere	8 maggio »	—
9	226-166	82225	67. Terenzio Andrea fu Alfonso, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Freno recuperatore regolabile applicabile a qualunque automobile con motore policilindrico	26 aprile »	—
23	227-168	82442	68. Vigo Domenico, a Milano	Nuovo freno per automobili, motociclette, biciclette e simili	28 id. »	1
9	226-169	82233	69. Weiss August, a Colonia s/R (Germania)	Commande pour voitures électriques. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 gennaio 1906</i>)	28 id. »	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	226-165	82164	70. Wilford Paul Abel Edgard, a Berchem presso Anversa (Belgio)	Amortisseur des mouvements brusques pour voitures	24 aprile 1906	6
6	226-98	82142	71. Zambelli Vincenzo, a Bologna	Assicuratore della ruota in caso di rottura dell'asse	14 id. »	5
			VIII. Navigazione ed-aeronautica.			
30	228-82	82733	1. Aktieselskabet Kaptajn Ishoys ny Skibstype, a Copenhagen	Dispositions s'appliquant aux navires et ayant pour but la diminution de résistance de l'eau	22 maggio 1906	6
26	227-224	82497	2. Amschütz-Kaempfe Hermann, a Kiel (Germania)	Méthode et dispositif permettant de régler la précession d'un gyroscope suivant la latitude géographique et de corriger automatiquement de temps à autre la position de l'axe de rotation	1 id. »	6
22	227-138	82080	3. Bibolini Giovanni Battista, a Tarranto (Lecce). (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio per recuperare l'olio di lubrificazione delle macchine marine	19 aprile »	—
23	227-186	81626	4. Carella Berardino di Giuseppe, a Resina (Napoli). (<i>Prolungamento</i>)	Otturatore di falle <i>Carella</i>	26 marzo »	1
2	226-33	81523	5. Carletti Giuseppe di Cesare e Scotti Francesco fu Domenico, a Civitavecchia (Roma)	Propulsatore universale atmosferico a reazione a doppio effetto	23 id. »	1
11	226-174	82216	6. Cresco Gastano Arturo, a Roma	Impiego di alette flessibili per il sostentamento di barche slittanti	25 aprile »	3
13	226-238	82299	7. Davis and Company limited, a Oulton Broad, presso Lowestoft (Inghilterra)	Soupape de mise en route pour servo-moteurs de gouvernails et autres moteurs à vapeur	14 id. »	6
28	228-54	82648	8. de Zakovenko Jean e Block Eugène, a Parigi	Bateau à plusieurs hélices destiné à naviguer en surface et en plongée	17 maggio »	6
7	226-116	82193	9. Etrich Igo & Wels Franz, a Oberaltstadt, Boemia (Austria)	Aviateur	4 aprile »	6
16	227-30	82355	10. Gasmotorenfabrik-Deutz, a Cöln-Deutz (Germania)	Procedimento e dispositivo per regolare i motori a combustione che azionano le eliche delle navi (<i>Rivendicazione di priorità dal 20 aprile 1905</i>)	19 id. »	15
31	227-114	81727	11. Mc Gregor Archibald, a Geraldton, Parkes John Newport, Mehan John Kileg, a Townsville e Macdonald Thomas Fauset, a Geraldton (Australia)	Scaphandre pour grandes profondeurs	20 marzo »	6
5	226-73	81767	12. Palmers Shipbuilding & Iron Company limited e Long Ardagh Edward, a Jarrow, Durham (Inghilterra)	Perfezionamenti nella costruzione delle navi (<i>Rivendicazione di priorità dal 6 dicembre 1905</i>)	27 id. »	1
19	227-72	81382	13. Pertot Giovanni, a Milano. (<i>Prolungamento</i>)	Nuova disposizione per l'applicazione delle eliche azionate da turbine a vapore nelle navi, allo scopo di aumentare la velocità	10 id. »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
18	227-50	81604	14. Schiessler Josef, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Appareil avertisseur pour navires, fonctionnant par la transmission du son	28 marzo 1906	1
22	227-143	81525	15. Scotti Francesco fu Domenico e Carletti Giuseppe di Cesare, a Civitavecchia (Roma)	Applicazione degli aereo-motori per l'aumento della velocità nel naviglio	23 id. »	1
27	228-1	82537	16. Società Esercizio Bacini, a Genova	Tavole ripiegabili per il servizio degli emigranti a bordo	2 maggio »	3
27	228-2	82538	17. La stessa	Finestrino per navi a telaio e vetri fissi e sportello mobile circolare	2 id. »	3
23	227-184	81601	18. Wright Orville e Wright Wilbur, a Dayton, Ohio (S. U. d'America) (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nelle macchine aeronautiche	16 marzo »	6
IX. Elettrotecnica.						
21	227-104	82141	1. Accumulatoren Fabrik Aktiengesellschaft, a Berlino	Séparateurs pour batteries d'accumulateurs. (<i>Ricvendicazione di priorità dal 7 aprile 1905</i>)	6 aprile 1906	15
28	228-40	82645	2. A. E. G. Thomson-Houston, Società italiana di elettricità, a Milano	Dispositivo di comando elettrico combinato per corrente continua e per corrente alternata	5 maggio »	6
9	226-164	82030	3. Aktiengesellschaft Brown, Boveri & Cie, a Baden (Svizzera). (<i>Attestato completo</i>)	Moteur électrique pour courant monophasé	31 marzo »	—
21	227-125	82395	4. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Appareil de contact à courant alternatif à fonctionnement automatique	23 aprile »	—
21	227-113	81477	5. Angelini Giuseppe, a Roma	Microfono di grande potenza e di grande chiarezza	19 marzo »	1
26	227-221	77118	6. Artom Alessandro a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Disposizione di apparato ricevitore per telegrafia senza filo	24 maggio »	—
26	227-235	82519	7. Bombrini Alberto Maria, a Genova	Sistema elettrico senza fili per comando automatico o reciproco di due o più apparecchi posti a distanza per mezzo di uno di essi	7 id. »	2
9	226-158	82228	8. Bryant Charles Henry, a Hammersmith, Middlesex (Inghilterra)	Trembleur pour bobines d'induction	27 aprile »	6
28	228-42	82573	9. Buhot Edouard, a Parigi	Pile au chlore liquéfié. (<i>Ricvendicazione di priorità dal 23 maggio 1905</i>)	15 maggio »	3
26	227-225	88498	10. Cantani Carlo di Alessandro, a Milano. (<i>Attestato completo</i>)	Mezzi per far cessare le perturbazioni presentanti sui fili telegrafici lungo le linee delle ferrovie elettriche a corrente alternata	2 id. »	—

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
19	227-73	81383	11. Compagnie d'Electricité Thomson Houston de la Méditerranée, a Parigi e Bruxelles. (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux interrupteurs et commutateurs de circuits à haute tension	9 marzo 1906	3
16	227-32	82357	12. Dossmann Gustavo, a Genova e Laurenti Cesare, a Spezia (Genova) (<i>Attestato completo</i>)	Apparecchio convogliatore dei gas pericolosi sviluppati dagli accumulatori elettrici a chiusura ermetica	19 aprile »	1
2	226-21	81034	13. Elektrizitäts Aktiengesellschaft vorm. W. Lahmeyer & Co., a Francoforte s/M (Germania). (<i>Attestato completo</i>)	Processo di avviamento per motori a commutatore monofasi compensati. (<i>Rivendicazione di priorità dal 15 aprile 1905</i>)	24 marzo »	1
13	226-232	81787	14. La stessa (<i>Attestato completo</i>)	Dispositif pour la limitation de la vitesse angulaire dans les moteurs série à courant alternatif	23 id. »	1
15	227-19	82347	15. Falta Luigi, a Genova	Apparato telegrafico stampante rapido	28 aprile »	2
13	226-221	81235	16. Felten & Guillaume Lahmeyerwerke Aktien Gesellschaft, a Francoforte s/M (Germania)	Electro-aimant compound à courant alternatif. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 maggio 1905</i>)	6 marzo »	15
20	227-87	82382	17. La stessa	Valvola a comando elettrico. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 maggio 1905</i>)	1 maggio »	15
25	227-213	82473	18. Femerling Heinrich e Pörske Wilhelm, ad Amburgo (Germania)	Elemento galvanico in cui il liquido di depolarizzazione o di eccitazione è costituito da cloruro d'alluminio	7 id. »	1
23	227-169	82446	19. Fiorini Antonio di Giovanni, a Milano	Interruttore elettrico senza molle	27 aprile »	2
28	228-33	82627	20. Galdabini Cesare fu Luigi, a Gallarate (Milano).	Applicazione dell'ingranaggio epicicloidale Eades ai motori elettrici come riduttore di elettricità	14 maggio »	2
9	226-152	82185	21. Garassino Giovanni, a Torino	Perfezionamento nella costruzione delle placche per accumulatori elettrici a forti scariche sistema Garassino.	17 aprile »	3
26	227-234	82515	22. Gereke Hermann, a Berlino	Apparecchio per togliere le influenze perturbatrici sulla direzione stabilita attraverso il campo magnetico terrestre, di un magnete o di un sistema di magneti.	9 maggio »	1
10	227-27	81939	23. Gesellschaft für Drahtlose Telegraphie m. b. H., a Berlino	Trasformatore ricevitore per telegrafia senza fili.	5 aprile »	10
18	227-47	81938	24. La stessa	Sistema di collegamento per ricevitori nella telegrafia senza fili, con circuito indicatore accoppiato amovibilmente	5 id. »	10
2	226-39	82090	25. Gubler Emil, a Zurigo (Svizzera)	Soele pour la réception de mâts en bois de conduites électriques aériennes. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 novembre 1905</i>)	21 id. »	6
2	226-23	82007	26. Hellfritsch Gustav, ad Altona-Ottensen (Germania)	Microtelefono con risonanza alla testa della persona parlante o ascoltante	31 id. »	1

Giorno per il quale si rilascia	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
16	227-33	82358	27. Hensemberger Ernesto, a Milano	Tappo a sfiatatoio per coperchi di accumulatori elettrici	20 aprile 1906	3
13	226-242	82307	28. Hergott Joseph Michel Camille, a Valdoie (Francia)	Régulateur électromécanique de tension électrique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 aprile 1905</i>)	11 id. »	3
9	226-149	81518	29. Holman John William, a Lancaster, Pa (S. U. d'America)	Solenóide électromoteur avec noyaux mobiles pour produire un mouvement rectiligne	13 marzo »	6
9	226-160	82230	30. International Telegraphic Call Company, a New-York	Perfezionamenti negli apparecchi speciali di segnalazione.	27 aprile »	6
13	226-250	82328	31. Kallmann Martin, a Berlino	Dispositif automatique de démarrage pour moteurs électriques	17 id. »	1
27	228-20	82571	32. Lenner Raffaele, a Roma	Limitatore di corrente a servomotore tipo elettromagnetico	15 maggio »	3
28	228-39	82644	33. Lüdenschneider Metallwerke Aktien Gesellschaft vorm. Jul. Fischer & Basse, a Lüdenschied (Germania)	Valvole tipo Edison in porcellana, senza coperchio di materia isolante	4 id. »	6
15	227-15	82283	34. Mc Carty Francis Joseph, a San Francisco, California (S. U. d'America)	Apparecchio trasmettitore per telefonia senza fili.	25 aprile »	6
8	223-130	82206	35. Meusnier Pierre e Mounier Guillaume, a Levallois Perret (Francia). (<i>Importazione</i>)	Nouveau dispositif de grille-support pour accumulateur	24 id. »	6
20	227-90	82399	36. Neu Lucien, a Lilla (Francia)	Système de protection des lignes aériennes de transport d'énergie à haute tension	20 id. »	6
9	226-161	81406	37. Nulli Eusebio e Luzi Torquato, a Roma	Accumulatore a spire a grande capacità, sistema Nulli-Luzi	17 marzo »	1
7	226-107	82151	38. Parsons Charles Algernon, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra)	Dispositif de refroidissement pour dynamos	23 aprile »	15
30	228-67	82615	39. Perego Arturo, a Torino	Scaricatore delle sopraclevazioni di tensione indotte e derivate per vari circuiti elettrici sistema Perego	16 maggio »	3
12	226-243	82308	40. Picchi Alberto, a Firenze	Televolmetro o apparecchio per indicare a distanza la tensione agli estremi di una conduttura elettrica, atto anche a misurare la intensità di corrente e la tensione al principio dei conduttori di alimentazione, nonché a regolare automaticamente la tensione di distribuzione	16 aprile »	3
19	227-64	81524	41. Pizzuti Michele e Ferrari Carlo, a Napoli	Nuovo tipo di scaricatore elettrico	23 marzo »	2
21	227-116	81794	42. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino. (<i>Importazione</i>)	Trasmettitore per segnalatori elettrici sistema Morse, principalmente per avvisatori d'incendi	29 id. »	14

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
28	228-57	82658	43. Siemens & Halske Aktiengesellschaft, a Berlino	Sistema di collegamento per contatori di conversazioni telefoniche	18 maggio 1906	15
27	228-19	82566	44. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Sistema di collegamento per fornire correnti alternate di voltaggio variabile	14 id. »	15
7	228-105	81764	45. Solari Luigi, a Roma	Automobile o altro veicolo con antenna smontabile per stazione telegrafica mobile	26 marzo »	1
22	227-152	82579	46. Tofani Giovanni, a San Marcel (Torino)	Elettrodo continuo per forno elettrico e procedimento per costruirlo in parte o totalmente sul forno che lo usa	4 maggio »	1
19	227-71	81375	47. Truffet Alessandro, a Milano. (<i>Prolungamento</i>).	Riduttore di tensione a vibrazione, sistema <i>Truffet</i> .	6 marzo »	8
20	227-93	81570	48. Wilhelmi Otto, a Küsnacht, presso Zurigo (Svizzera). (<i>Prolungamento</i>)	Copertura di protezione per condutture di ogni specie, particolarmente cavi sotterranei ed altre condutture sotterranee	22 id. »	1
15	227-18	82345	49. Wommelsdorf Heinrich, a Charlottenburg (Germania)	Plateau de machine électrique à influence	30 aprile »	6
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
8	226-131	78936	1. Aktiebolaget L. M. Ericsson & C., a Stoccolma	Distributore automatico di francobolli, biglietti, ecc.	12 ottobre 1905	6
5	226-61	79395	2. Albergo Tedeschi Angelo, a Catania	Apparecchio distributore automatico dei tubetti di chinino	4 novembre »	1
11	226-181	81294	3. Bucher Giuseppe, a Milano	Nuovo apparecchio autoscopio denominato <i>Tournescope</i> , atto a servire a più osservatori contemporaneamente	2 marzo 1906	3
28	228-36	82641	4. Compagnie pour la Fabrication des Compteurs et Matériel d'Usines à Gaz e Féry Charles, a Parigi. (<i>Importazione</i>)	Télescope pyrométrique pour la mesure des températures très élevées	3 maggio »	3
18	227-57	81605	5. Eberhardt Hermann, a Breslavia (Germania) (<i>Prolungamento</i>)	Macchina per fare addizioni	28 marzo »	1
27	228-16	82514	6. Eckelmann Max, a Dresda (Germania)	Appareil totalisateur avec disques à crémaillères commandés par un levier à cliquet	9 maggio »	1
27	228-5	82541	7. Eichenberger Otto, a Ginevra (Svizzera)	Jeu de quilles automatique	12 id. »	1
27	228-15	82457	8. Gauvin Camille, Cartier Henri, a Bruxelles, e Brunel Edouard, a Parigi	Bascule à curseur automatique	7 id. »	1
9	226-150	81856	9. Gelas Lucien, a Pré Saint Gervais (Francia)	Perfectionnements aux instruments à cordes, guitares, mandolines, violons, harpes, etc.	30 marzo »	1

Estratto del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale				
12	226-215	81441	10. Giacchetti Belisario, in Ancona	Trasformazione delle stadiere a ponte a rotaia discontinua di vecchio tipo per aumentarne la portata da 20 a 30 tonnellate e per allungarne il tavolato da metri 4 a metri 5	15 marzo 1906	2
21	227-166	82222	11. Giannini fratelli di Angelo, a Bari	Neo melodion. Pianino a cartoni circolari	26 aprile »	1
8	226-127	82153	12. Hawerländer Adolf, a Berlino	Tourne-pages	23 id. »	1
8	226-121	81450	13. Kaiser Gabriel, a Parigi	Machine à additionner	8 marzo »	3
27	228-10	82554	14. Leyhausen Wilhelm, a Mannheim (Germania)	Dispositivo di arresto nei distributori automatici a piatto girevole per le mercanzie	12 maggio »	1
30	228-72	82692	15. Lo stesso (Importazione)	Dispositif de débit automatique des boissons	19 id. »	1
16	227-26	81844	16. Mirovitch Elie, a Parigi. (Attestato completo)	Lunette sportive	24 marzo »	—
16	227-21	80946	17. Orlandini Icilio, a Pistoia (Firenze)	Dattilapero. Apparecchio per facilitare i movimenti delle dita nello studio del pianoforte	16 febbraio »	1
27	228-22	82622	18. Schwan Carl, a Berlino	Dispositivo di contatto per orologi elettrici ad ancora oscillante. (Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1905)	2 maggio »	1
25	227-208	82161	19. Serighelli Antonio fu Giuseppe, a Clusone (Bergamo)	Congegno di soneria automatica per orologeria sistema Serighelli	3 id. »	3
22	227-144	81655	20. Zeiss Carl (Società), a Iena (Germania)	Télémetro formé par une lunette double monoculaire à ligne de séparation droite entre les deux images et par un dispositif pour le déplacement de l'une des images dans le sens de la ligne de base. (Rivendicazione di priorità dal 1° agosto 1905)	21 marzo »	6
8	226-123	81816	21. Staudenmaier Christian, a Stuttgart (Germania)	Pesalettiere	20 id. »	1
			XI. Armi e materiali da guerra, da caccia e da pesca.			
4	226-42	80730	1. Aktiebolaget B. A. Hjorth & C. io, a Stoccolma	Apparecchio per levare gli inneschi o fulminanti dai bossoli vuoti delle cartucce. (Rivendicazione di priorità dal 14 febbraio 1905)	6 febbraio 1906	6
13	226-245	82316	2. Bellati Giuseppe fu Luigi, a Roma. (Attestato completo)	Congegno per la soppressione del rinculo delle bocche a fuoco nello sparo	23 aprile »	—
21	227-121	81319	3. Bichel Christian Emil, ad Amburgo (Germania)	Processo per dare maggiore consistenza alle cariche esplosive ricoprendole di un tessuto adagiante sulla loro forma	10 marzo »	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
9	226-146	81251	4. Calderara Marco, a Como	Congegno di tiro ridotto per artiglierie navali	3 marzo 1906	1
28	228-59	82661	5. Electric Boat Company, a New-York	Appareil rotatif pour la manoeuvre et le lancement des torpilles à bord d'un bateau sous-marin submersible ou analogue (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 maggio 1905</i>)	3 maggio >	15
4	226-43	81507	6. Fabrique nationale d'armes de guerre. Société anonyme, a Herstal-lez-Liège (Belgio)	Perfectionnements apportés aux pistolets automatiques à canon mobile et à fermeture verrouillée	20 marzo >	6
9	226-162	81506	7. La stessa	Perfectionnements apportés aux pistolets automatiques à canon mobile et à fermeture verrouillée	20 id. >	6
12	226-220	81802	8. Fossanetti Tommaso, a Spezia (Genova)	<i>Fulgor Fossanetti</i> congegno aggiuntivo di perfezionamento della pistola <i>Mausser</i>	31 id. >	2
2	226-34	81428	9. Kjellman Rudolf Henrik, a Stoccolma. (<i>Importazione</i>)	Dispositif dans les canons semi-automatiques	28 febbraio >	9
18	227-51	81526	10. Klumak Géza, a Vienna. (<i>Prolungamento</i>)	Fusée à distance	12 marzo >	9
4	226-58	82020	11. Krupp Fried Aktiengesellschaft, ad Essen a/R (Germania)	Pièces d'artillerie montées sur roues dans laquelle la position de la bouche à feu avec les tourillons d'encastrement horizontaux peut être réglée autour d'un axe vertical (<i>Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1905</i>)	4 aprile >	15
5	226-62	82096	12. La stessa	Système d'engrangement à vis applicable aux dispositifs de mire pour pièces d'artillerie etc. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1905</i>)	5 id. >	15
5	226-64	82099	13. La stessa	Récipient pour conserver la poudre ou les munitions (<i>Rivendicazione di priorità dal 13 giugno 1905</i>)	5 id. >	15
30	228-80	82712	14. La stessa	Porte-projectile à deux mâchoires de serrage susceptibles d'être rapprochées et éloignées l'une de l'autre (<i>Rivendicazione di priorità dal 25 luglio 1905</i>)	9 maggio >	15
23	227-164	82433	15. La stessa	Mécanisme de culasse à coin horizontal avec levier de coin pour pièces d'artillerie (<i>Rivendicazione di priorità dal 30 giugno 1905</i>)	26 aprile >	15
23	227-160	82435	16. La stessa	Pièce d'artillerie avec recul de la bouche à feu sur l'affût et récupérateur pneumatique composé d'un refouloir et d'un réservoir d'air comprimé (<i>Rivendicazione di priorità dall'8 luglio 1905</i>)	26 id. >	15
9	226-144	81163	17. Mc Combio Thomas Fritz Gibbon, a Monkstown, Irlanda e Mac Ilvaine John Bedell Stanford, a Foxrook, (Irlanda)	Perfezionamenti nelle mine o proiettili esplosivi	17 febbraio >	1
13	226-233	81922	18. New Electric Rifle & Target Company Limited, a Londra	Perfezionamenti nei tiri a bersaglio automatici, cioè senza proiettile	4 aprile >	0
2	226-29	82081	19. Pagliaro Augusto Vincenzo, a Venezia. (<i>Attestato completo</i>)	Otturatore universale per le armi da fuoco di piccolo calibro automatiche	19 id. >	—
22	227-156	82584	20. Rheinische Metallwaren-u-Maschinenfabrik, a Düsseldorf Derendorf (Germania)	Disposizione per portare il cannone di pezzi d'artiglieria a rinculo dalla posizione di tiro in quella di viaggio viceversa. (<i>Rivendicazione di priorità dal 14 settembre 1905</i>)	26 id. >	—

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
20	227-99	81576	21. Sir W. G. Armstrong, Whitworth & Co. Limited, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra), (<i>Prolungamento</i>)	Perfezionamenti nei caricatori per artiglieria	24 marzo	1906	9
20	227-100	71577	22. La stessa. XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.	Perfezionamenti nelle spolette a tempo	24 id.	»	9
22	227-133	81980	1. Avogadro Domenico, a Roma	Spolveratrice ad aspirazione	10 aprile	1906	1
13	226-236	82292	2. Boehm Wilhelm, a Berlino	Avvisatore elettrico di incendio	17 id.	»	3
6	226-91	81884	3. Colantoni Pietro, a Terni (Perugia)	Barellino da campo scomponibile	20 marzo	»	3
13	226-239	82302	4. J. & H. Lieberg (Ditta), a Cassel (Germania)	Risciacquatore od irrigatore per l'uretra, manovrabile con una mano, col quale è possibile di risciacquare in quattro maniere	13 aprile	»	3
30	228-76	82703	5. Fournier Eugène, a Parigi	Perfectionnement aux étuves pour la désinfection de tous objets de literie, vêtements, feutres, chaussures, etc. sans aucune altération ni détérioration. (<i>Rivendicazione di priorità dal 27 maggio 1905</i>)	10 maggio	»	3
30	228-73	82695	6. Fox Charles James, a Londra	Sonnerie automatique d'alarme en cas d'incendio	19 id.	»	6
11	226-187	82246	7. Hachette Louis aîné, a Parigi	Appareil portatif pour enlever les poussières dans les tapis, tentures, etc.	16 aprile	»	3
19	227-80	81552	8. Kassel Siegmund, a Vienna, (<i>Prolungamento</i>)	Capsule di ostia con vuoto anulare ed apparecchio per chiuderlo	17 marzo	»	1
22	227-140	82154	9. Knischka Hermann, a Bautzen (Germania)	Ceinture de sauvetage	23 aprile	»	1
30	228-74	82696	10. Lüftschitz Rudolf, a Vienna	Machine à enlever la poussière	19 maggio	»	6
13	226-226	82277	11. Perolinfabrikation P. Porick, a Vienna	Polverizzatore di liquidi	20 aprile	»	6
23	227-189	81640	12. Schweickhardt Adolf, a Tuttlingen (Germania), (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements aux daviers	29 marzo	»	1
13	226-241	82304	13. W. Graaff & Co. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Extincteur d'incendie portatif avec disposition siphonée	13 aprile	»	6
26	227-227	82500	14. Wenigmann Carl, a Lipsia (Germania)	Acchiappamosche a nastro svolgibile	2 maggio	»	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.			
1	226-5	82014	1. Antonelli Gio. Battista fu Ettore, a Genova	Nuovo procedimento per introdurre i materiali nella camera di lavoro dei cassoni ad aria compressa	6 aprile 1906	1
18	227-48	82091	2. Benini Luigi fu Angelo e Da Porto Luigi fu Pasquale, a Faenza (Ravenna)	Scala Faentina a piuoli allungabile mediante innesto delle parti	20 id. »	3
15	227-7	82339	3. Cantini C. & C., a Roma	Cremonese automatica	30 aprile »	1
20	227-97	81574	4. Castiglione Tommaso Vittorio e Segalerba Zaccaria, a Genova. (<i>Prolungamento</i>)	Soffitti, sistema Castiglione-Segalerba	24 marzo »	—
4	226-49	81901	5. Caviglioli Giuseppe, a Menaggio (Como) (<i>Attestato completo</i>)	<i>Optimus</i> . Nuovo apparecchio di alimentazione d'acqua per latrine sistema inglese	22 id. »	6
18	227-42	81775	6. Clarke William, ad Ayr, (Scozia)	Perfezionamenti nelle file d'acciaio per costruzioni subacquee e simili	27 id. »	9
19	227-74	81385	7. De Caudemberg Charles Alfred Charles, a Nizza (Francia). (<i>Prolungamento</i>)	Utilisation pour pavage de chaussées, trottoirs, etc. d'une substance obtenue par la combinaison du caoutchouc et du bitume des asphaltes, dit: Asphalte caoutchouté	12 id. »	1
8	226-133	80917	8. Diat Antoine dit Diaz, a Bruxelles	Châssis incombustibles et indéformables pour fenêtres	20 febbraio »	1
13	226-234	82092	9. Gatteschi Ugo, ad Arezzo	Sostegno elastico igienico per latrina	16 id. »	3
15	227-17	82280	10. Lombardi Michele, a Torino	Ponte a ballatoio per opere murarie	7 id. »	3
30	228-68	82616	11. Piccetti Giacomo fu Giacomo e Salviati Gaspare fu Alberto, a Genova	Sistema di distribuzione d'acqua a diversi recipienti con un solo tubo di diramazione	11 maggio »	3
26	227-222	82139	12. Ponzoni Antonio e Ponzoni Giovanni fu Giuseppe, a Milano	Nuovo sistema di pavimentazione stradale con pezzi di cemento di getto	5 aprile »	3
2	226-22	81770	13. Savio Alfredo, a Costanzana (Novara)	Livellatore o otturatore per carreggiate Savio	31 marzo »	10
23	227-188	81639	14. Sturgis Herbert Marshall, a Kansas City, Missouri (S. U. d'America). (<i>Prolungamento</i>)	Congegno automatico per fissare e regolare tende e simili	29 id. »	1
18	227-58	81606	15. Wittenberg Ludwig, a Breslavia (Germania). (<i>Prolungamento</i>)	Disposizione architettonica permettente di poter uscire in caso d'incendio ecc., direttamente all'aperto da ambienti chiusi per esempio teatri o sale di concerti	28 id. »	1
7	226-111	81913	16. Wollmer Friedrich, a Solingen (Germania)	Nuova conformazione per travi in ferro e rotaie per ferrovie per aumentarne la resistenza	2 aprile »	1

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calce ed altri materiali da costruzione			
1	226-9	82047	1. Alder-Widmer Cathérine, a Morges (Svizzera)	Machine pour la fabrication d'objets tubulaires en béton ou autre matière analogue	31 marzo 1906	3
19	227-62	79708	2. Bisio Montini Matilde, a Macerata	Trave in cemento armato	27 novembre 1905	1
21	227-101	79707	3. La stessa	Applicazione dei blocchi di cemento armato o non armato alla costruzione di recipienti ed alla elevazione di muri	27 id. »	1
11	226-183	81860	4. Bohr Nicolas Victor, a Reims (Francia) (<i>Attestato completo</i>)	Machine à fabriquer les briques	31 marzo 1906	—
21	227-119	81898	5. Calisto Piacenza & Figlio (Ditta), a Milano	Processo per fabbricare lastre in cemento colorato imitanti i marmi o le pietre lucide, per rivestimenti, pavimentazioni, ecc.	25 id. »	5
26	227-243	81751	6. Gramiccia Curzio, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Composizione di un nuovo materiale <i>Vulcanotto</i> e processo di fabbricazione con esso di materiali da costruzione	26 id. »	—
5	226-67	82109	7. Hutchinson Cary Talcott, a New-York	Mode de fabrication de conduites ou autres corps creux	9 aprile »	6
18	227-54	81541	8. Kielberg Carl Johan, a Hilleröd (Danimarca) (<i>Prolungamento</i>)	Procedimento o dispositivo per la fabbricazione dei tubi di cemento	16 marzo »	9
21	227-115	81728	9. Maschinenbau-Anstalt Humboldt, a Kalk, presso Colonia (Germania) e Surmann Wilhelm, a Colonia (Germania)	Presse sèche pour la fabrication des briquettes de houille, pierres artificielles, etc.	20 id. »	6
11	226-194	82255	10. Thom Thomas Mathieson, a Woodlands Cheshunt (Inghilterra)	Perfectionnement à la fabrication des pierres et marbres artificiels	20 aprile »	15
23	227-175	81583	11. Trevisan Luigi, a Villaverla (Venezia) (<i>Prolungamento</i>)	Tavellone con doppio dente a scartamento differenziale	26 marzo »	1
12	226-216	81539	12. Veneziani Ernesto, a Livorno	Lastro bituminoso speciale per pavimentazione stradale	16 id. »	3
			XV. Vetri e ceramiche.			
23	227-178	81586	1. Bredel Jacob, ad Höchst a/M (Germania). (<i>Prolungamento</i>).	Procédé de fabrication de verre quartzéux avec du sable quartzéux, de la terre siliceuse, etc.	27 marzo 1906	6
13	226-246	82321	2. Cuppini Arturo fu Agostino, a Bologna	Chiusura senza tappo e con sistema speciale delle bottiglie di vetro	18 aprile »	3
15	227-11	80285	3. Mazza Carlo Giuseppe, a Voghera (Pavia) (<i>Prolungamento</i>)	Corazzatura del vetro. Metodo per aumentare la resistenza dei recipienti di vetro alle pressioni ed agli urti interni ed anche esterni e per ottenere che, in caso di rottura del vetro il liquido possa ancora restare per un certo tempo nei recipienti	30 dicembre 1905	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
			XVI. Illuminazione.				
19	227-67	81920	1. Actiengesellschaft für Selas-Beleuchtung, a Berlino	Dispositif pour la production du mélange d'air et de gaz pour l'éclairage. (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 aprile 1905</i>)	3 aprile	1906	1
1	226-4	82012	2. Bizzarri Eusebio, a Viterbo (Roma)	Apparecchio per la produzione del gas acetilene e sua pratica applicazione per la illuminazione pubblica e privata	10 id.	»	2
20	227-85	82372	3. Blondel André, a Parigi. (<i>Attestato completo</i>)	Perfectionnements aux électrodes des lampes à arc et à leurs procédés de fabrication	30 id.	»	—
5	226-76	82120	4. Casiraghi Agidolfo, a Milano	Applicazione di lampadine elettriche ai berretti, cappelli o altri copricapi in genere, a scopo di sicurezza, pubblicità od altro	8 id.	»	3
27	228-26	82628	5. Compagnie française dell'acétylène, a Parigi. (<i>Importazione</i>)	Procédé de fabrication de corps pour l'éclairage par l'incandescence	7 maggio	»	3
11	226-195	82259	6. d'Estourmel Jacques, a San Maurizio Canavese (Torino)	Lampe électrique à arc avec griffe, pour courant continu ou alternatif	21 aprile	»	3
5	226-63	82098	7. Fromenty Gaston Joseph Emile, a Montauban (Francia)	Appareil à acétylène autorégulateur par équilibre	5 id.	»	3
23	227-185	81602	8. Georis Edgard, a Charleroi (Belgio). (<i>Prolungamento</i>)	Générateur d'acétylène	20 marzo	»	1
12	226-203	82241	9. Kuzel Hans, a Baden presso Vienna. (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de fabrication des corps lumineux pour lampes électriques à incandescence. (<i>Rivendicazione di priorità dal 3 agosto 1905</i>)	12 giugno	»	—
11	226-192	82253	10. Marta Giovanni, a Grugliasco (Torino) o Marta Lorenzo fu Bartolomeo, a Cumiana (Torino)	Gasometro speciale ad acetileno	20 aprile	»	2
2	226-36	82096	11. Meyenrock Friedrich, a Basilea (Svizzera)	Réservoir à tubes-chargeurs à carbure, facilement transportable et permettant une charge rapide, pour lanternes à acétylène etc.	21 id.	»	6
23	227-181	81589	12. Moore Electrical Company, a New-York. (<i>Prolungamento</i>)	Dispositif d'éclairage électrique	27 marzo	»	9
5	226-65	82101	13. Nappi Saverio, a Napoli	Candela ringrossata alla base o superiormente al cono d'innesto	18 aprile	»	1
26	227-244	82214	14. Purgotti Attilio, a Perugia	Nuova pasta per fiammiferi igienici di qualunque specie accensibile su qualsiasi superficie	24 id.	»	3
5	226-69	82112	15. Rocco Giuseppe, a Trieste (Austria)	Appareil d'éclairage à acétylène pour feu à éclipses	9 id.	»	6
18	227-41	81284	16. Rosier Aimé, a Milano	Apparecchio per illuminare iscrizioni per uso di pubblicità	28 febbraio	»	1

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
26	227-245	82309	17. Rossano Nicola fu Marco, a Bari	Gasogeno per gas acetilene	24 aprile 1906	2
28	228-56	82654	18. Selva Sebastiano, a Londra	Apparecchio per gas acetilene	17 maggio »	6
26	227-230	82507	19. Smith Hubert Chippendale, a Erdington, presso Birmingham (Inghilterra)	Suspension ou support analogue pour lampes électriques	10 id. »	6
19	227-76	81387	20. Société Anonyme de Allumeurs-extincteurs automatiques, a Zurigo (Svizzera). (Prolungamento)	Apparecchio elettrico per l'accensione e lo spegnimento automatico del gas	15 marzo »	4
15	227-12	80797	21. Société Anonyme Réunie d'Electricité, a Ujpest presso Budapest (Ungheria)	Processo per la fabbricazione di filamenti di tungsteno e di molibdeno per lampade ad incandescenza	1 febbraio »	6
2	226-27	82073	22. La stessa	Nucleo di mastice nelle lampade elettriche a incandescenza, per il collegamento di filamenti a incandescenza metallici, specie di wolframio e sue leghe, coi fili conduttori della corrente e processo di produzione del medesimo	18 aprile »	6
9	226-141	80196	23. Société Fl. Pojatzi & Comp. a Deutschlandsberg, presso Graz (Austria)	Dispositif destiné à réaliser une marche constante de la machine finisseuse pendant le ressemblant des allumettes finies dans des récipients collecteurs	18 dicembre 1905	15
11	228-176	82238	24. Steinicke Georg, a Berlino	Lampe pour gaz à incandescence, à bec renversé	9 aprile 1906	1
9	226-148	81468	25. Syssoyeff Madeleine nata Fischer, a Lione (Francia)	Appareil hydraulique pour aspirer le gaz dans une canalisation ou un réservoir quelconque et le débiter à pression supérieure	8 marzo »	6
30	228-90	82750	26. Tanzi Donato, a Bologna	Scatola per fiammiferi di legno ad accensione automatica	19 maggio »	1
25	227-211	82456	27. Techmer Carl, a Cassel (Germania)	Allumette à deux têtes	7 id. »	1
5	226-72	81749	28. Tocaceli Tito, a Roma	Torcio a vento di straordinaria potenza illuminante, senza fumo e senza scoli	26 marzo »	1
21	227-129	82404	29. Valvassori Enrico, a Milano	Generatore di gas acetilene	25 aprile »	3
12	226-218	81610	30. Zanetti Carlo Umberto fu Giovanni, a Messina. (Prolungamento)	Cerini e fiammiferi fatti con filato di carta	28 marzo »	3
XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di raffreddamento.						
16	227-40	82369	1. Börlin Samuel, a Binninghen, presso Basilea (Svizzera)	Processo per la produzione di un combustibile solido	30 aprile 1906	6

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	228-6	82542	24. Mouté Jean Henri, a Parigi	Appareil dénommé <i>guide-plume</i> destiné à régulariser le divers genres d'écritures	12 maggio 1906	3
21	227-120	81959	25. Paronti Francesco, a Roma	Mensole per sopprimere i cavalletti o i banchi ai letti di qualunque genere e dimensione ed atte ad applicare ad essi la rete senza l'uso delle lame laterali	7 aprile »	3
13	226-244	82315	26. Rosazza Calisto, a Piedicavallo (Novara)	Nuovo secchio a doppio uso, sistema <i>Rosazza</i>	26 id. »	3
22	227-157	82585	27. Sala Alfredo e Battaglia Giuseppe, a Incisa Belto (Alessandria)	Nuovo tipo di damigiana <i>Sala-Battaglia</i> con sospensione speciale per evitare la rottura del vetro	4 maggio »	3
4	226-47	81861	28. Smith William Howard, a Filadelfia, Pa. (S. U. d'America)	Extracteur pour bouchons de bouteilles	31 marzo »	6
13	226-231	81270	29. Stinson William A., a Greenwood, Mississippi (S. U. d'America)	Perfezionamenti nella chiusura delle borse postali da lettera. (<i>Rivendicazione di priorità dal 9 marzo 1905</i>)	8 id. »	1
11	226-185	82244	30. Vogel Philipp Alexander Reinhold, ad Amburgo (Germania)	Tordeuse	16 aprile »	1
20	227-96	81573	31. Zunini Giovanni di Carlo e Spaziani Curzio fu Pietro, a Roma. (<i>Prolungamento</i>)	Chiusura di sicurezza per recipienti	22 marzo »	2
XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.						
8	226-132	79161	1. Aktiengesellschaft Carl Weber, a Winterthur (Svizzera)	Méthode pour fabriquer des cylindres ou rouleaux à cannelure	24 ottobre 1905	6
11	226-200	82265	2. American Textile Specialty Machinery Company, a New-York	Perfezionamenti nei meccanismi d'arresto azionati dall'ordito nei telai da tessitura	12 aprile 1906	6
13	226-224	82275	3. La stessa	Perfezionamenti nei fusi delle spolette	18 id. »	6
22	227-147	82408	4. Belletti Vincenzo di Pasquale, a Galliate (Novara)	Registratore <i>Belletti</i> per il riparo dei colpi del facchetto o della navetta nei telai di ogni sistema	24 id. »	3
7	226-115	82181	5. Bianchi Camillo, a Torino	Processo di depurazione della lana	5 id. »	5
7	226-114	82175	6. Boggio Giovanni, a Caselle (Torino)	Apparecchio divisore perfezionato per filatura	31 marzo »	1
11	226-173	81953	7. Brancolini Vittorio di Virgilio, a Tortona (Alessandria)	<i>Ausonia</i> Macchina pulitrice-sbavatrice-scernitrice di bozzoli	9 aprile »	3
26	227-241	80635	8. British Hosiery & Electrolytic Bleaching Company Limited, a Londra	Perfezionamenti nelle macchine da maglie circolari	31 gennaio »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	227-136	82069	9. Cooper Joseph, ad Ilkley (Inghilterra), White John Francis e Cooper Louis, a Bradford (Inghilterra)	Perfectionnements aux peigneuses du système <i>Noble</i> , applicables à la laine et aux fibres similaires	18 aprile 1906	6
22	227-137	82070	10. Gli stessi	Perfectionnements aux peigneuses du système <i>Noble</i> , applicables à la laine et aux fibres similaires	18 id. »	6
25	227-194	82485	11. De Caudenberg Charles Alfred Carles, a Nizza (Francia)	Agglutinant à combinaison sulfurée pour agglomérés fibreux. (<i>Rivendicazione di priorità dal 10 maggio 1905</i>)	8 maggio »	1
8	226-129	82194	12. Garda Giovanni fu Francesco, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Appareil pour tissage à dessin, système <i>Giovanni Garda</i>	6 aprile »	—
26	227-226	82499	13. Gessner Ernst, ad Aue i/S (Germania)	Innovazioni nelle gazzelle a raschiamento	2 maggio »	15
30	228-78	82708	14. Golland Henry Stafford, a Manchester (Inghilterra)	Perfectionnements dans les machines à bobiner le fil. (<i>Rivendicazione di priorità dal 16 maggio 1905</i>)	11 id. »	6
8	226-124	81819	15. Guerry Marie Louis Paul, a Roanne (Francia)	Procédé de fabrication de flanelle de soie	19 marzo »	6
12	226-214	81241	16. Illingworth Rochester, Mazey John Thomas e Naylor George, a Coventry (Inghilterra). (<i>Prolungamento</i>)	Perfectionnements apportés aux appareils employés pour faire subir les opérations de teinture ou autres, aux matières textiles en fils ou sous un autre état	7 id. »	1
11	226-188	82247	17. Jeschke Carl, a Kukus, presso Königinhof (Austria)	Procédé pour la teinture, le collage et la dessiccation simultanés de rubans de baste colorés	16 aprile »	1
25	227-212	82470	18. Kessler Ernst, a Stuttgart, e Loewenstein & C., a Francoforte (Germania)	Dispositivo per marcare striscie di stoffa con un apparecchio di impressione mobile in su ed in giù in un tamburo	28 id. »	1
27	228-24	82624	19. Le Mire Jean Baptiste Amand Noël Henry, a Pont-Audemer, Eure (Francia)	Système de casse-chaine pour métier à tisser	30 id. »	6
25	227-210	82463	20. Müller Max, ad Altdamm (Germania)	Procédé pour former des fils, rubans, bandes, etc., lisses, en viscose. (<i>Rivendicazione di priorità dal 1° maggio 1905</i>)	30 id. »	15
13	226-222	82273	21. Patentartikel A. G., a Zurigo (Svizzera)	Apparecchio per tagliare stoffa tessuta di parecchie altezze	16 id. »	6
6	226-88	82171	22. Peter Carl Dicke (Ditta), a Barmen (Germania)	Mode de liage des ourlets de tissus	10 id. »	6
2	226-31	79932	23. Radelyffe Dick Edwards, a Staines, Middlesex (Inghilterra)	Macchina gramolatrice per trattare preparatamente materiali fibrosi prima della pettinatura. (<i>Rivendicazione di priorità dal 29 dicembre 1904</i>)	20 dicembre 1905	6
23	227-165	82434	24. Rampini Giorgio, a Brescia	Elemento di macchina per la fabbricazione della seta artificiale	29 aprile 1906	2
1	226-7	82022	25. Sano Kashichi, a Tokio (Giappone)	Sacco con fondo senza cuciture e processo per fabbricarlo	30 marzo »	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno di rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
1	226-6	82021	26. Sano Kashichi, a Tokio (Giap- pone)	Sacco senza cucitura e processo per fabbricarlo	30 marzo 1906	6
26	227-236	82522	27. Schoeller Gebrüder, a Düren (Ger- mania)	Processo per la fabbricazione di tessuti vellu- tati (per tappeti ecc.) con catena da pelo stampata	10 maggio »	15
1	226-19	82064	28. Schweiter Jean, a Horgen (Sviz- zera)	Congegno applicato alle macchine per l'alimen- tazione dei rocchetti a getto incrociato onde ottenere il movimento separato dei fusi	17 aprile »	3
2	226-24	82028	29. Unione italiana fra consumatori o fabbricanti di concimi o pro- dotti chimici, a Vicenza e San- sone Antonio, a Bergamo	Produzione di fibre tessili e di materiale per carta da piante arboree	31 marzo »	2
30	228-62	82600	30. Vermeesch Julien, Schaerbeek (Belgio)	Procédé de fabrication de fibres textiles bril- lantes, au moyen de dissolutions de cellu- lose dans l'ammoniac de cuivre	30 aprile »	6
1	226-3	82010	31. Wojciechowski Jakob & Pluzan- ski Roman, a Varsavia (Russia)	Casse-fil pour fils de chaîne	13 id. »	3
25	227-197	82489	32. Youlten William, a Londra	Perfezionamenti nei separatori d'impurità dai rifiuti o cascami delle macchine pulitrici del cotone, oppure da altri materiali.	8 maggio »	15
XX. Vestiaro ed oggetti d'uso per- sonale.						
25	227-216	82478	1. Bombassei Emanuel di Luigi, ad Auronzo (Belluno)	Perfezionamenti nelle macchine da cuoio	7 maggio 1906	1
30	228-69	82618	2 Borsalino Giusoppo & Fratello (Ditta), ad Alessandria	Nuova macchina bridatrice per modellare le ali dei cappelli flessibili e dei cappelli duri	5 id. »	6
20	227-242	80812	3. British Hosiery & Electrolytic Bleaching Company Limited, a Londra	Perfectionnements aux métiers de bonneterie, etc.	10 febbraio »	6
28	228-34	82638	4. Brizio Agostino Vittorio di Gio- vanni, ad Alessandria	Busto igienico	16 maggio »	5
23	227-163	82431	5. Conn Eduard Julius, ad Amburgo (Germania)	Procédé de fabrication de boutons en noix an- gleuses d'Australie	29 aprile »	6
9	226-168	82232	6. Cots Marcelino, a Barcellona (Spagna)	Corset en peau animale sans coutures ou avec coutures	28 id. »	1
9	226-156	82211	7. D'Elia Louis, a Seattle, Washin- gton (S. U. d'America)	Apparecchio misuratore per sarti	24 id. »	6
28	228-35	82640	8. Fischer Guillaume, a Ginevra (Svizzera)	Machine à coudre les chapeaux de paille à point caché	3 maggio »	6
1	226-10	82050	9. Famagalli Attilio, a Milano	Cravatta a tirante scorrevole, adattabile a qua- lunque colletto	2 aprile »	2

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
11	226-171	81549	10. Grillo Nicola fu Giuseppe, a Girgenti	Scarpa con suola allungabile per renderla adatta a diverse grandezze di piede	19 marzo 1906	6
8	226-137	81389	11. J. H. Nobis & Thissen, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, ad Aachen (Germania)	Macchina per la produzione completa di spille da balia	15 id. »	1
26	227-240	82563	12. Negri Romeo e Ferrari Leone, a Bologna	Fibbia <i>Elena</i>	5 maggio »	1
25	227-202	81283	13. Pescò Francesco, a Milano	Nuovo marocchino per cappelli assorbente ed impermeabile	28 febbraio »	3
12	226-209	82271	14. S. O. & C. C., ad Ausonia, Connecticut (S. U. d'America)	Perfectionnements dans les machines, à poser des corps d'oeillet, des boutons, des rivets et d'autres articles semblables, avec une rondelle	14 aprile »	6
22	227-158	82587	15. Trisch & C. (Società), a Vienna	Appareil a prendre des patrons pour l'habillement	23 id. »	6
6	226-84	82161	16. Wanner-Streit Anna, a Basilea	Anneau-ressort avec pince de suspension, pour chapeaux, jaquettes, etc.	24 id. »	6
11	226-184	81976	17. Ziesenis William, ad Hannover (Germania) (<i>Attestato completo</i>)	Reggi-velo	10 id. »	—
XXI. Pelli e cuoi.						
28	228-49	82597	1. Pichard Charles, Pichard Emile, a Parigi	Teinture et secrétage des peaux, rognures de peaux et poils par vaporisation	23 aprile 1906	6
12	226-213	81152	2. Torre Luigi G., a Milano	Impiego del cuoio nella fabbricazione di cartoline postali illustrate	22 febbraio »	1
XXII. Industria della carta.						
2	226-30	82083	1. Andréoly Emile Joseph, a Parigi	Carton ondulé armé	20 aprile 1906	3
18	227-43	81876	2. Kunstverlag Schlaf (Ditta), a Pasing (Germania)	Nuova disposizione meccanica delle cartoline illustrate composta di più fogli permettente a inserire scorrevolmente e ad estrarre nello stesso modo parti componenti la detta cartolina multipla. (<i>Rivendicazione di priorità dal 23 aprile 1905</i>)	2 id. »	1
4	226-54	81437	3. Logan James e Landon Joseph Margulies, a Londra	Machine pour la fabrication des tubes en papier et autres tubes analogues. (<i>Rivendicazione di priorità dall' 11 marzo 1905</i>)	11 marzo »	15
XXIII. Industrie ed arti grafiche.						
27	228-30	82635	1. Audifredi Luigi e Vinca Carlo, a Torino	Macchina litografica rotativa	11 maggio 1906	3

Siero di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
6	226-99	82145	2. Bormann Johann Gottlieb Lebe- recht, a Charlottenburg (Germania)	Générateur de gaz pauvre	23 aprile 1906	6
23	227-182	81590	3. Broadbent John Cooper, a Hud- dersfield (Inghilterra) e Mo Rae James, a Londra. (<i>Prolungamento</i>)	Apparecchio nuovo o perfezionato per rinfre- scare, scaldare, prosciugare, impregnare o in altro modo trattare alcuni prodotti	27 marzo »	1
4	226-44	81528	4. Chinarelli Gustavo, a Ferrara	Innovazioni nei ventilatori elettrici da camera	12 id. »	3
6	226-89	82191	5. Crosthwaite Walter George, a Leeds (Inghilterra)	Perfezionamenti nei focolai di caldaie a vapore ed analoghi, o relativi ad essi	9 aprile »	6
15	227-1	80896	6. De Luca Rosta Orazio, Modugno Ambrosi Michele, Ugolini Edoardo, Socconi Carlo, Mancini Giulio Ce- sare e D'Alessandri Arturo, a Roma	Combustibile per automobili e in generale per motori a scoppio.	16 febbraio 1906	1
19	227-75	81386	7. Fouché Frédéric, a Parigi (<i>Pro- lungamento</i>)	Echangeur de températures	5 id. »	9
22	227-131	81347	8. Freundlich Abraham, a Düssel- dorf (Germania)	Agitatore per condensatori di vapore ed evapo- ratori	13 id. »	1
22	227-132	81348	9. Lo stesso	Stantuffo a doppio effetto per i compressori delle macchine da ghiaccio	13 id. »	1
22	227-150	82421	10. Frick Otto, a Saltsjöbaden (Svezia)	Innovazioni nei forni elettrici trasformatori	4 maggio »	6
15	227-16	82284	11. Gessner Ernst ad Aue iS (Sas- sonia)	Migliorie apportate alle macchine asciugatrici ad aspirazione	18 aprile »	15
21	227-107	82227	12. Gin Gustav, a Parigi	Perfectionnements dans les fours électriques	27 id. »	6
28	228-38	82643	13. Granel Aimé Clément, a Saint- Cloud, Seine-et-Oise (Francia)	Manche carburateur à cartouche pour thermo- cautères, chalumeaux, projections lumineu- ses et autres applications	4 maggio »	6
27	228-13	82378	14. Hartenstein Herman Lewis, a Con- stantine, Michigan (S. U. d'Ame- rica)	Revêtement intérieur pour fours électriques ou autres et méthode pour sa fabrication	1 id. »	6
27	228-14	82379	15. Lo stesso	Four de fusion électrique	1 id. »	6
11	226-177	82239	16. Herbst Gottfried e Ziegler Juan, a Dresda (Germania) (<i>Attestato completivo</i>)	Armadio o locale refrigerante	10 aprile »	—
30	228-83	82734	17. Kunick George, a Londra	Processo per essiccare i liquidi sopra cilindri riscaldati ed apparecchio relativo. (<i>Riven- dicazione di priorità dal 3 marzo 1906</i>)	22 maggio »	6
15	227-10	82343	18. Kunstverlag Schlaf, a Pasing (Germania)	Ventaglio con immagini, quadri o vedute ri- cambiabili	30 aprile 1906	6

Firma del richiedente	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	227-153	82580	19. La Maitre René Adolph, a Ixelles, Badjon Jean Armand, a Evere, Rekaert Maurice, Victor François, a Bruxelles (Belgio)	Procédé de fabrication d'une nouvelle matière agglutinante et agglomérante combustible et d'agglomérés obtenus au moyen de cette matière. (Rivendicazione di priorità dal 2 maggio 1905)	1 maggio	6
28	228-41	82572	20. Nigra Angelo, ad Osta	Stufa a ricuperazione di calore detta <i>La Insu-perabile</i>	15 id.	3
30	228-70	82619	21. Pigrucci Dante, a Torino	Perfezionamenti ai camini allo scopo di aumentare il tiraggio	11 id.	1
26	227-223	82496	22. Ratsau Auguste, a Parigi	Turbo-ventilateurs à haute pression. (Rivendicazione di priorità dal 3 maggio 1905)	1 id.	6
4	226-56	81911	23. Società anonima italiana Koerting, a Sestri Ponente (Genova) (Attestato completo)	Innovazioni nei termosifoni	31 id.	—
16	227-38	82366	24. Società italiana di riscaldamento elettrico D. Federman & Co., a Milano	Elementi per riscaldamento elettrico in piastre di ceramica od altro materiale isolante e di metallo	19 aprile	3
23	227-171	81579	25. Stassano Ernesto, a Roma. (Prolungamento)	Applicazione delle proprietà termiche dell'arco voltaico allo scaldamento dei forni per qualsiasi uso e scopo	24 marzo	10
11	226-189	82248	26. Strebelwerk Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Mannheim (Germania)	Chaudière à éléments multiples pour les installations de chauffage central. (Rivendicazione di priorità dal 18 aprile 1905)	17 aprile	15
18	227-53	81540	27. Taylor John, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento)	Appareil à humidifier l'air	15 marzo	14
18	227-55	81603	28. Zelweger A. (ditta), ad Uster (Svizzera) (Prolungamento)	Moteur électrique pour éventails dits <i>punkas</i>	28 marzo	3
XVIII. Mobilio e materiale per abitazioni, negozi, uffici e locali pubblici.						
4	226-48	81874	1. Albrecht Arthur, a Karlsruhe (Germania)	Système de pose de bandes de garanties sur les bouteilles munies de fermetures avec étrier en fil métallique.	2 aprile	1
2	226-26	82068	2. Andrieu Louis, a Parigi	Frotteuse à emboîtement automatique	18 id.	3
26	227-246	82319	3. Ardovino Aristide di Vincenzo, a Pesaro	Sveglia combinata con una macchinetta da caffè	23 id.	2
23	227-170	82449	4. Bodlaender Max, a Berlino	Apparecchio per asciugare l'inchiostro con blocco di carta ricambiabile	26 id.	1
2	226-40	82094	5. Bonomi Vittorio, a Milano	Branda con fianchi a traliccio snodato ripiegabile e tramutabile in un sedile.	4 id.	3
25	227-214	82474	6. Brodmann Richard, a Ettingen (Svizzera)	Leggio a mano per giornali con copertina rigida adatta per portare avvisi di pubblicità	7 maggio	1

del giorno rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
25	227-201	79717	7. Burns Charles Owen, a New-York	Cassetta per deposito di danaro metallico o cartaceo	2 dicembre 1905	15
2	226-32	81363	8. Calcia Giovanni, a Portula (Novara)	Macchina per grattugiare il formaggio a tavola al momento dell'uso, denominata l'igienica	15 marzo 1906	3
11	226-180	82459	9. Catanzaro Carlo fu Luigi, a Livorno	Chiusura di sicurezza Catanzaro per le damigiane da trasporto	5 maggio »	10
4	226-57	81935	10. De Breymann Schvertenberg Gustav, a Budapest	Porte-plume ou porte-crayon sans manche	5 aprile »	6
4	226-55	81535	11. Fezia Luigi Mario, a Mosso Santa Maria (Novara)	Schiaccia o spolverizza caffè	20 id. »	3
16	227-34	82361	12. Fischer Benno a Stuttgart-Cannstatt (Germania)	Scopa o granata	19 aprile »	1
11	226-196	82260	13. Fleischer Johannes, a Ludwigshafen a/R (Germania) e Bensmann Hermann, a Brema (Germania)	Lessiveuse à vapeur	23 id. »	6
19	227-69	82078	14. Fumaroli Giorgio, a Roma	Congegno meccanico di sicurezza sia per coprire le serrature dei bauli, valigie ecc., sia per adoperarsi isolatamente a garantire la manomissione dei suddetti	19 id. »	1
1	226-1	82005	15. Füreder Franz, a Leysin (Svizzera)	Dispositif pour laver les ustensiles de table	13 id. »	1
27	228-3	82539	16. Gerli Luigi, a Luino (Como)	Letto scomponibile portatile, specialmente adatto per colonie scolastiche e altri usi simili	2 maggio »	3
18	227-59	81607	17. Grundig Carl, a Sorau i/L. (Germania) (Prolungamento)	Apparecchio regolatore per l'avanzamento e facile distacco di strisce senza fine costituite da cartellini	28 marzo »	1
16	227-39	82367	18. Kamprath Paul, a Lipsia (Germania)	Tubetto per paste, colori e simili	19 aprile »	1
20	227-231	82508	19. Klincke Emma, a Schöneberg presso Berlino	Sedia scomponibile	10 maggio »	6
20	227-053	81572	20. Krag Nils Aall, a Christiania. (Prolungamento)	Macchina per obliterare o timbrare i francobolli delle lettere	22 marzo »	1
18	227-52	81527	21. Majno G. & C. (Ditta), a Milano. (Prolungamento)	Jeu de courses de chevaux dit: Steeple-Chase électrique	12 marzo »	3
27	227-174	81582	22. Migone & Co. (Ditta) a Milano. (Prolungamento)	Capsula di protezione dello stillagocce	26 id. »	6
27	228-11	82318	23. Molteni Giuseppe fu Battista, a (Como)	Apparecchio destinato ad evitare la dispersione dei mosti viaggianti e ad impedirne le frodi	27 aprile »	2

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	228-8	82544	2. Compagnie générale des phonographes, cinématographes et appareils de précision, a Parigi	Pellicule cinématographique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 24 maggio 1905</i>)	12 maggio 1906	3
7	226-103	80686	3. Giacomo Brogi (Ditta), a Firenze	Processo per ottenere delle fotografie con cornice od altra decorazione di contorno	23 gennaio »	1
5	228-70	82116	4. Linotype, and Machinery Limited, a Londra. (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements au mécanisme d'ébarbage de machines linotypes	10 aprile »	6
5	226-74	82117	5. La stessa (<i>Importazione</i>)	Mécanisme de contrôle de la roue de moule de machines linotypes	10 id. »	5
5	226-75	82118	6. La stessa (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements au mécanisme éjecteur de machines linotypes	10 id. »	5
5	226-80	82130	7. La stessa	Perfectionnements dans les machines linotypes	10 id. »	6
6	226-92	82131	8. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. »	6
6	226-93	82132	9. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. »	6
6	226-94	82133	10. La stessa (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements apportés aux dispositifs distributeurs de machines linotypes et machines analogues	10 id. »	6
6	226-95	82134	11. La stessa	Perfectionnements aux machines linotypes	10 id. »	6
6	226-96	82135	12. La stessa (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements aux distributeurs de machines linotypes	10 id. »	6
6	226-97	82136	13. La stessa (<i>Importazione</i>)	Perfectionnements apportés au mécanisme d'échappement des machines linotypes	10 id. »	6
21	227-109	82295	14. Margonari Vittorio, a Milano	Processo per ottenere sulla gomma caucciù vulcanizzata impressioni fotoincise atte a servire come timbri per le riproduzioni sulla carta, tessuti, legno, metalli, porcellane, vetri, ecc., di qualsiasi soggetto fotografico	17 id. »	1
30	228-66	82614	15. Maul Alfred, a Dresda (Germanie)	Apparecchio per fotografare dall'aria determinate vedute	16 maggio »	6
22	227-159	82588	16. Mergenthaler Linotype Comp., a New York (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines linotypes	25 aprile »	15
30	228-83	82744	17. Mertens Eduard, a Groos-Lichterfelde presso Berlino	Procédé d'impression d'héliogravure à l'aide de machines à rouleau	12 maggio »	15

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda		Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale					
9	226-170	82235	18. Michele Danesi (Ditta), a Roma	Macchina per incidere i clichés	28 aprile	1906	5
26	227-229	82505	19. Neue Photographische Gesellschaft Aktiengesellschaft, a Steglitz (Germania)	Procédé et dispositif pour la destruction du peroxyde d'hydrogène dans les procédés de reproduction catatypique	30 id.	»	6
21	227-118	81845	20. New Graphic A. G., a Oerlicon presso Zurigo (Svizzera)	Appareil permettant d'obtenir des images, des modèles et d'autres productions analogues par la méthode photographique. (<i>Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1905</i>)	26 marzo	»	6
28	228-45	82576	21. Société anonyme des plaques et papiers photographiques A. Lumière & ses fils, a Lione (Francia). (<i>Attestato completo</i>)	Procédé de photographie en couleurs	30 aprile	»	—
30	228-89	82747	22. Steinhausen Andrés, a Barcellona (Spagna)	Perfectionnement dans l'impression du carton pour boîtes d'allumettes, à deux ou plusieurs couleurs	12 maggio	»	6
XXIV. Industrie chimiche diverse.							
25	227-203	81866	1. Banchemo Luigi fu Pasquale, a Savona (Genova)	Vernice per spalmare ferro ed altri metalli onde preservarli dall'ossidazione	5 aprile	»	1
25	227-218	82482	2. Behrens Johann Gottlieb, a Brema (Germania)	Procédé de fabrication des bicarbonates alcalins	8 maggio	»	6
20	227-83	82384	3. Chemische Fabrik von Heyden Aktien Gesellschaft, a Radebeul presso Dresda (Germania)	Procédé pour la préparation directe des éthers de l'isobornéol au moyen du chlorhydrate ou bromhydrate de pinène (<i>Rivendicazione di priorità dal 4 settembre 1905</i>)	1 id.	»	15
22	227-149	82419	4. Chemische Fabrik von Heyden Aktien Gesellschaft, a Radebeul (Germania)	Procédé de fabrication du camphre à partir de l'isobornéol	4 id.	»	15
7	228-104	81701	5. De Angelis De Vecchi Giulia, fu Giuseppe, a Genova	Mastica Nidia per guernire giunte o briglie alle tubature e simili	24 id.	»	1
11	228-199	82264	6. Delbecchi Ettore, a Torino	Apparecchio inesplosibile per sollevamento automatico della benzina per servizio di <i>Gara</i> stazioni, privati, ecc. per automobili ed affini	12 aprile	»	1
9	228-145	81166	7. Deutsche Solvay-Werke Aktien Gesellschaft, a Bernburg (Germania)	Procedimento per la produzione elettrolitica dei sali ossigenati degli alogeni	20 febbraio	»	6
15	227-13	81834	8. La stessa	Procedimento per la produzione elettrolitica dei sali ossigenati degli alogeni	28 marzo	«	—
1	228-15	82055	9. Dubosq Clivier Louis, André, a Rouen (Francia)	Procédé de préparation synthétique du camphre en partant des terpènes par modification successive de leur structure intérieure et d'oxydation des terpènes ainsi modifiés par l'oxygène actif	3 aprile	»	6
20	227-83	81596	10. Ehrlich Felix, a Berlino	Procédé pour la production d'huiles de fusel et de ses composants. (<i>Rivendicazione di priorità dal 31 marzo 1905</i>)	23 marzo	»	6

ATTESTATO			TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
22	227-134	81996	11. Fairweather Wallace Cranston, a Londra	Perfezionamenti negli impianti per il ricavo del nitrato di sodio puro dal salnitro grezzo del Chili	11 aprile 1906	6
11	226-178	82240	12. Fama Attilio, a Saxon, Valais (Svizzera)	Procédé pour l'épuration des essences minérales dérivées du pétrole, et produit qui en résulte	12 id. »	3
16	227-31	82356	13. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C., a Elberfeld (Germania)	Production de nouvelles matières colorantes mancozoïques teignant sur mordant	19 id. »	15
22	227-141	81234	14. Farbwerke vorm. Meister, Lucius & Brüning, a Höchst aM (Germania)	Procédé de fabrication de cétonesulfoxylates (Rivendicazione di priorità del 3 settembre 1905)	6 marzo »	15
1	226-14	82054	15. Frigerio Franco e Lombardi Ugo, a Milano	Processo per la preparazione contemporanea del cloruro ferrico e del ferro metallico chimicamente puri a mezzo della corrente elettrica e sua applicazione industriale nella pulitura degli oggetti di ferro	3 aprile »	3
25	227-193	82468	16. Guillaume Emile, a Charly sur Marne (Francia). (Attestato completo)	Système de plateaux à ruissellement pour colonnes à distiller et à rectifier. (Rivendicazione di priorità dal 26 maggio 1905)	25 giugno 1906	—
26	227-247	82373	17. Hartenstein Herman Lewis, a Constantine, Michigan (S. U. d'America)	Composé de surchauffage	1 maggio »	6
26	227-248	82374	18. Lo stesso	Méthode de fabrication de carbure de calcium	1 id. »	6
26	227-249	82375	19. Lo stesso	Méthode pour la fabrication du carbure de calcium	1 id. »	6
26	227-250	82376	20. Lo stesso	Méthode de protection du carbure de calcium	1 id. »	6
27	228-12	82377	21. Lo stesso	Procédé et installation pour la fabrication du carbure de calcium	1 id. »	6
9	226-155	82208	22. Kalle & C.º Aktiengesellschaft, a Biebrich aR (Germania)	Processo per la produzione di un colorante solforato e degli acidi solforici del medesimo (Rivendicazione di priorità dall'8 maggio 1905)	24 aprile »	15
25	227-215	82475	23. Kammermann Georg August, a Glockenthal (Svizzera)	Dispositif applicable aux appareils de condensation à tambours rotatifs et chauffés pour l'évacuation des matières condensées détachées en pellicule par des râcloirs. (Rivendicazione di priorità dal 9 maggio 1905)	7 maggio »	6
27	228-25	87627	24. Lanza Michele, a Torino	Nuovo filtro specialmente applicabile all'estrazione della stearina dagli acidi grassi in soluzione solfo-oleica (sistema Michele Lanza)	9 id. »	3
23	227-177	81585	25. Louis Eugène, a Houilles (Francia). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés aux explosifs chloratés et nitratés	27 marzo »	1
11	226-191	82252	26. Mazza Edoardo fu Edoardo, a Torino. (Attestato completo)	Separatore centrifugo di miscugli gassosi, capace ancora di estrarne e ricuperarne gli elementi separati	19 aprile »	—

Giorno di rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
8	226-135	81183	27. Pictet Raoul Pierre, a Wilmersdorf presso Berlino	Procedimento per la separazione dei componenti dell'aria liquida. (<i>Rivendicazione di priorità dal 5 febbraio 1900</i>)	26 febbraio 1906	15
27	228-23	82623	28. Rink John Jacob, a Copenhagen	Perfectionnement aux appareils pour la décomposition électrolytique de solutions de chlorures alcalins au moyen de cathodes en mercure	1° maggio »	6
7	226-102	80504	29. Société Anonyme de la Poudrerie de Ben-Ahin, a Liegi (Belgio)	Explosif	15 gennaio »	6
9	226-167	82231	30. Ulpiani Celso, a Roma. (<i>Attestato completo</i>)	Processo tecnico per la preparazione industriale della dicianodiamide da usarsi specialmente come concime azotato	27 aprile »	—
11	226-190	82250	31. Weingärtner Edward, a Englewood (S. U. d'America)	Procédé de blanchiment de la eire	17 id. »	6
19	227-63	80775	32. Winand Paul, a Colonia sul Reno (Germania)	Processo per la preparazione dell'ossigeno per motori a combustione	20 gennaio »	15
XXV. Industrie diverse e miscellanea.						
25	227-220	82484	1. Ballard Milton Henry, a Lynn, Mass. (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine per incartare gli aranci ed altri oggetti	8 maggio 1906	6
18	227-49	82188	2. Beccaro Pietro di Giovanni, ad Aquis (Alessandria)	Macchina a far corda di lisca o paglia per rivestire damigiane od altro	21 aprile »	3
19	227-61	79220	3. Berliner Ausstellungs-Gallerien G. m. b. H., a Berlino. (<i>Importazione</i>)	Apparecchio per pubblicità con nastro di avvisi guidato sopra due tamburi con movimento intermittente	3 novembre 1905	1
9	226-147	81459	4. Chastang Antoine, a Parigi	Confetti, c'est à dire légers corps ronds destinés à être lancés sur les personnes dans les fêtes, promenades et occasions similaires	2 marzo 1906	6
11	226-197	82261	5. De Blanco Federico, a Madrid	Mécanisme électro-automatique pour présenter par rideaux-annonces placés dans une lanterne ou tout autre endroit approprié	9 aprile »	6
23	228-37	82642	6. Dixon George Gough, a Richmond, Surrey (Inghilterra)	Metodo ed apparecchio per estrarre le perle dalle ostriche e dagli altri molluschi	3 maggio »	15
18	227-44	81885	7. Hutchinson Thomas Tarn e Ross Colin Eric, a Montreal (Canada)	Genre de cigarette et boîte y destinée pour allumer la cigarette lorsqu'on la tire de la boîte	27 marzo »	6
7	226-112	82173	8. Jacobson Julius, a Varsavia (Russia)	Gambo per fiori e foglie artificiali	12 id. »	15
12	226-212	80711	9. Lampugnani Giovanni, a Milano	Applicazione degli specchi alla riproduzione costante o saltuaria, di immagini, di disegni o di diciture, a scopo di pubblicità od altri scopi	26 gennaio »	3

Giorno del rilascio	ATTESTATO		TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale				
27	228-28	82633	10. Mazzatenta Vincenzo, a Torino	Morsa perfezionata per la piombatura dei colli	5 maggio 1906	3
18	227-45	81897	11. Origeni Giovanni Battista di Ulderico, a Milano	Tappeto di sughero a disegni penetranti e processo per fabbricarlo	24 marzo »	3
28	227-47	82501	12. Riccardi Giovanni Maria Adolfo, a Torino. (<i>Attestato completo</i>)	Imballaggio elastico e chiusura di sicurezza per damigiane ed altri recipienti	27 aprile »	—
25	227-204	82159	13. Tortelli Massimo, a Genova	Trattamento industriale dei residui o cascami, o pezzi rotti e usati di celluloidi, ed in generale di tutte le materie plastiche a base di nitrocellulosa per ricuperarne i componenti	24 id. »	2
16	227-22	81081	14. Woerner Robert, a Mannheim (Germania)	Cassetta per sigari	27 febbraio »	1
19	227-78	81545	15. Wolcott Henry Goodrich, a Fishkill (New-York). (<i>Prolungamento</i>)	Nuovo prodotto industriale in caucciù (palle, giocattoli, ecc.)	14 marzo »	9

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di giugno 1906

		A nazionali	A stranieri	totale
Attestati originari	di privativa	161	248	409
	completivi	25	16	41
	di prolungamento	19	35	54
	di riduzione	—	—	—
Attestati d'importazione e con rivedicazione di priorità.		—	82	82
		—	4	4
		205	395	590

Roma, addì 23 luglio 1906.

Il direttore capo della divisione 1^a: S. OTTOLENGHI.

Vendibile presso i Fratelli Treves (Torino — Milano — Roma — Napoli). al prezzo di L. 0,20.